

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di OTTOBRE 1906.

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Esito di rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.						
18	233-89	83551	1. Bottero Giuseppe Bartolomeo, a Torino (<i>Attestato completivo</i>)	Perfectionnements dans la lance et les becs des pulvérisateurs de liquides contre les maladies de la vigne et autres plantes	27 giugno 1906	—
27	234-79	83842	2. Bucher-Manz Johann, a Rheinfelden (Germania)	Piede del tubo d'aspirazione delle pompe per liquidi concimanti	28 luglio »	6
9	232-115	83269	3. De Morsier Edoardo fu Augusto, a Bologna (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti alle trebbiatrici	20 giugno »	3
23	233-219	83720	4. Effront Jean, a Bruxelles (<i>Attestato completivo</i>)	Procédé de germination sous l'action de l'oxygène actif	9 luglio »	—
29	234-125	83924	5. Eigenfeld Emil, a Heinrichswalde (Germania)	Elevatore delle spighe per le macchine mietitrici	1° agosto »	1
10	232-142	83341	6. Li Gotti Matteo di Calogero, a Palermo (<i>Prolungamento</i>)	Staccio per erbaggi, frutta e legumi	30 giugno »	1
6	232-63	83044	7. Maurino Michele, a Pinasca (Torino)	Préparation universelle détruisant tous les parasites des plantes utiles, tant animaux que végétaux	28 maggio »	6
17	233-60	83513	8. Moine-Chapon Eugénie Veuve Léon, a Meursault (Francia)	Soc interceps	8 giugno »	3
25	234-39	83795	9. Ohlhaver Hinrich Peter Diedrich, a Sande presso Bergedorf (Germania)	Perfectionnements dans les machines a traire	24 luglio »	6
II. Alimenti e bevande diverse.						
29	234-107	83881	1. Barducci Pilade di Giovanni, a Caserta	Macchina per l'essiccazione artificiale delle paste lunghe	25 luglio 1906	2
2	232-6	83005	2. Krivánek Josef, a Kiew (Russia) (<i>Prolungamento</i>)	Processo per l'espulsione dello sciroppo verde e della chiara nella fabbricazione di piastre, striscie o blocchi di zucchero mediante l'aspirazione	11 giugno »	1
10	232-132	83310	3. Mantegazza Angelo, a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Macchina per la fabbricazione delle paste alimentari da vermicellaio, cilindrate, piegate e tagliate	19 id. »	12

Giorno del rilascio	ATTESIAFO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
11	232-172	83371	4. Peretti, Rigamonti & C. (Ditta), a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo giustificatore a saturazione continua per bevande gasose in genere, acque mince- rali artificiali e vini spumanti	22 giugno 1906	5
27	234-98	83867	5. Rossetti Giovanni, a Torino	Macchinetta per ritagliare e formare contem- poraneamente un grande numero di piccole formelle, specialmente adatta per dolci, pa- stiglie, ecc.	16 luglio »	3
3	232-13	83032	6. Steffen Carl, a Vienna (<i>Prolun- gamento</i>)	Processo per la precipitazione dello zucchero da soluzioni zuccherine acquose impure	12 giugno »	6
4	232-38	83159	7. Virgili Felicissimo fu Gaetano, a Genova (<i>Prolungamento</i>)	Forno aerotermico per la cottura del pane, dei biscotti, ecc.	18 id. »	1
9	232-114	83266	8. Von Lewicki Tadeusz, a Varsavia (Russia) (<i>Prolungamento</i>)	Processo per l'estrazione dell'albumina pura dai prodotti della lavorazione per diffusione nei zuccherifici	27 id. »	4
III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.						
26	234-51	83809	1. Auer von Welsbach Carl, a Vienna (<i>Attestato completo</i>)	Alliages métalliques pyrophores pouvant servir à l'allumage et à l'éclairage	26 luglio 1906	—
13	232-239	83651	2. Basse & Selve (Ditta), ad Altona, Vestfalia (Germania) (<i>Prolunga- mento</i>)	Procedimento per produrre una lega di allu- minio a forte contenuto di zinco fucinabile, cilindrabile e pressabile	10 id. »	9
13	232-233	83622	3. Bradley Peter B., a Boston, Mass. (S. U. d'America) (<i>Prolunga- mento</i>)	Perfezionamenti nelle macchine per polveriz- zare minerali ed altre sostanze dure	19 giugno »	3
31	234-157	83975	4. Centralstelle für wissenschaftlich- technische Untersuchungen G. m. b. H., a Neubabelsberg (Germania)	Processo per la produzione di un ottone che rimane duttile alle temperature elevate (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 agosto 1905</i>).	6 agosto »	1
26	234-68	83829	5. Colborn Edward Fontm, a Salt Lake City (S. U. d'America)	Acier fibreux et son mode de production	14 luglio »	6
15	233-17	83460	6. Demuth Albert, a Laurenburg a. d. Lahn (Germania)	Tavola rotonda conica per la preparazione meccanica dei minerali, composta di seg- menti, munita di un pezzo di stoffa unico, e ad angolo d'inclinazione variabile (<i>Riven- dicazione di priorità dal 7 luglio 1905</i>)	3 id. »	6
6	232-79	83183	7. Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra (<i>Prolunga- mento</i>)	Processo ed apparecchio per concentrare la ma- gnetite e per farne delle formelle per il commercio	20 giugno »	1
23	233-208	83671	8. Edison Thomas Alva, ad Orange (S. U. d'America)	Procédé de fabrication de pellicules ou flocons métalliques	7 luglio »	6
24	233-238	84172	9. Gredt Paul, a Lussemburgo (<i>Pro- lungamento</i>)	Procédé de traitement des minerais et produits métallurgiques au four électrique à induc- tion	17 agosto »	1
29	234-106	83878	10. Jafrate Giuseppe, a Spezia (Ge- nova)	Metallo bianco antifrizione	28 luglio »	2

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale					
29	234-105	83877	11. Kaiser Karl, a Berlino	Procédé d'extraction des métaux, hors des minerais et produits de fonderie, au four électrique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 luglio 1905</i>)	12 luglio	1906	15
24	234-8	83743	12. Muratori Luigi fu Matteo, a Palermo	Processo di utilizzazione dell'anidride solforosa che si sviluppa dalla combustione del minerale solifero	20 id.	»	2
24	233-234	84160	13. Perreur Lloyd Marcel, a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Emploi de diaphragmes à teneur de substances albuminoïdes ou organiques insolubilisées pour les applications électrolytiques et galvanoplastiques	17 agosto	»	1
4	232-34	83145	14. Posthoff Guglielmo, a Crescenzo (Milano). (<i>Prolungamento</i>)	Tubetto Posthoff contenente fosforo amorfo o rosso sostituito il rame fosforoso finora in uso per la fosforazione del bronzo e la rifusione dei metalli	5 giugno	»	6
20	233-149	83643	15. Schmitz Albert, a Bruxelles	Dispositifs applicables dans les procédés pour l'obtention de dépôts métalliques au moyen de l'électrolyse	9 luglio	»	6
22	233-192	83994	16. Société anonyme d'Ougrée-Marihay, a Ougrée (Belgio). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé pour couler des tuyaux en fonte ou en acier coulé	7 agosto	»	6
22	233-193	83995	17. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Procédé pour couler des lingots creux destinés à la fabrication des tubes	7 id.	»	6
12	232-203	83469	18. Sutton Henry Moore, Steele Walter Livingston e Steele Edwin Goodwin, a Dallas, Texas (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Tavola di concentrazione a secco per minerali, ecc.	5 luglio	»	5
12	232-204	83470	19. Gli stessi (<i>Prolungamento</i>)	Processo elettrico per separare le particelle di una massa o miscela solida (polverizzata), liquida o gaseiforme	5 id.	»	5
13	232-234	83625	20. Talbot Continuous Steel Process Limited, a Middlesboro (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés à la fabrication de l'acier	20 giugno	»	9
13	232-236	83627	21. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés dans la fabrication du fer et de l'acier	20 id.	»	9
IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.							
30	234-131	83932	1. Bayliss Thomas Richard, a Northfield, presso Birmingham (Inghilterra)	Perfezionamenti nei torchi meccanici e simili macchine	4 agosto	1906	6
20	233-163	83771	2. Besse Emile e Lubin Louis, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Machine à souder les fonds ou couvercles sur les boîtes en fer blanc pour conserves alimentaires ou autres récipients analogues	21 luglio	»	8
23	233-230	84155	3. Chemisch-Technische Fabrik Dr. Alb. R. W. Brand & Co G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la colorazione di marmi ed altre pietre naturali mediante precipitati metallici	16 agosto	»	1
3	232-20	83085	4. Dawson Herbert William, ad Halifax, York (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei turaccioli per turare bottiglie	18 giugno	»	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	Nome del rilascio				
11	232-184	83409	5. Francesco Attilio di Ettore, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo processo di saldatura di ferri laminati mediante la fiamma ossidrica	21 giugno 1906	3
11	232-170	83410	6. Iroquois Machine Company, a New-York	Innovazioni nelle macchine per formare gli stampi per trafilare	20 id. »	6
25	234-22	83769	7. Garland William Herbert, a Seven Kings Essex (Inghilterra)	Perfezionamenti nella fabbricazione delle chavette per aprire scatole ed altri recipienti consimili	21 luglio »	6
24	233-249	83734	8. Gesellschaft für Ausführung freitragender Dachkonstruktionen in Holz System Stephan G. m. b. H., a Düsseldorf (Germania)	Dispositivo per collegare le sbarre delle griglie delle cancellate ecc. per mezzo di longarine gemelle	18 id. »	1
19	233-125	83610	9. Ghisi Eduardo fu Luigi, a Milano	Macchina per costruire reti metalliche	3 id. »	3
18	233-86	83539	10. Godefroy Narcisse, a Parigi.	Nouveau procédé de montage des perles fines dans les colliers, sautoirs, etc.	6 id. »	1
19	233-140	83634	11. Heid Nicolaus, a Stockerau presso Vienna	Machine pour la fabrication de tubes au moyen de rubans métalliques enroulés en hélice	7 id. »	6
22	233-190	83710	12. Holl Charles, a Strasburgo (Germania)	Nuovo sistema di fabbricazione di borse e oggetti simili con tessuti di ornamento di anelli metallici.	14 id. »	1
24	233-239	84189	13. Kosztovits Ognoslav Ignatz, a Klein Rybatskoe presso Pietroburgo. (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et outillage pour la fabrication de corps creux formés de couches de bois ou placages	18 agosto »	1
27	234-90	83854	14. Küchenmeister Charles Wilhelm, a Berlino e Thomann Karl, ad Halle a/S (Germania).	Nuovo sistema per produrre canali circolari per macchine a vapore a stantuffo rotante	30 luglio »	1
27	234-91	83855	15. Gli stessi	Nuovo sistema per la tornitura di anelli, puleggie, ecc.	30 id. »	1
19	233-128	83613	16. Lefebvre Isidore, a Aubervilliers (Francia)	Tonneau métallique bi-conique résistant, indéformable, en quatre pièces.	22 giugno »	3
8	232-97	83222	17. Lodigiani Carlo fu Pasquale, a Santo Imento di Rottofreno (Piacenza)	Sega a nastro su carrello	9 maggio »	3
6	232-68	83093	18. Macdonald Alfred, a Whiteinch (Inghilterra)	Tour à meuler, tourner et finir les arbres et autres pièces de machines	6 giugno »	6
8	232-92	83146	19. Lo stesso	Machine à meuler, tourner et finir les arbres et autres pièces analogues	6 id. »	6
25	234-13	83750	20. Maschinenbau Aktiengesellschaft vorm. Gebrüder Klein, a Dahlbruch (Germania)	Laminatoio per ferri in verghe con guida automatica	20 luglio »	6
22	233-187	83706	21. Nicolai Cesare, a Domodossola (Novara)	Nuovo sistema per la fabbricazione diretta di oggetti d'oreficeria ed artistici	10 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Signa del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
24	233-245	83728	22. Norma-Compagnie G. m. b. H., a Cannstatt, Württemberg (Germania).	Macchina levigatrice di pallini, muniti di dischi a gola (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 luglio 1905</i>)	17 luglio 1906	6
10	332-159	83545	23. Onofri Carlo, a Roma.	Processo d'indurimento o colorazione della pietra calcarea ad imitazione dei marmi	7 id. »	1
27	232-84	83348	24. Roemer Pipe Tong Company, a Santa Maria. California (S. U. d'America)	Chiave inglese taglia-tubi	30 id. »	1
10	232-151	83247	25. Schmidt Maurice jr, ad Hochdorf (Svizzera)	Procédé et appareil pour la coloration ou la teinture des bois	23 giugno »	1
24	233-237	84171	26. Seybold Christian, a Düren (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Système de fixation des cylindres en pierre sur lousxo	17 agosto »	3
19	233-130	83615	27. Thuillier Georges, a Negent-en-Bassigny (Francia)	Genre de lames nervurées en tôle emboutie se fixant dans la manière des plumes	22 giugno »	3
23	233-220	83722	28. Vinca Giovanni, a Milano	Rete tubolare meccanica	9 luglio »	2
18	233-88	83543	29. Warsop Thomas, a Nottingham Inghilterra)	Dispositif de commande pour perforatrices et autres outils à percussion	6 id. »	15
6	232-72	83172	30. Wolff Adolf, a Mannheim (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Ronce artificielle	19 giugno »	1
27	234-96	83864	31. Wolman Karl Heinrich, a Idaweihe (Germania) (<i>Importazione</i>)	Liquide pour l'imprégnation du bois ou autres matières fibreuses constitué par un ou plusieurs sels d'acide minéraux	17 luglio »	13
V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.						
29	234-108	83884	1. Ageron Jules Albert, a La Bridoire, Savoia (Francia) o Benny Blais Jean Marie, a Lione (Francia)	Mécanisme de mise en train des moteurs à explosion (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 dicembre 1905</i>)	10 luglio ; 1906	6
10	232-155	83367	2. Amigo Michele fu Girolamo, a Varazze (Genova)	Processo ed apparecchio per la lavatura dei filetti di cotone e strofinacci adoperati per la pulitura delle macchine e pel ricupero dell'olio di cui sono imbevuti	23 giugno »	5
27	234-80	83843	3. Angelini Oreste, a Roma	Iniettore idropneumatico	28 luglio »	1
10	233-123	83607	4. Ateliers de Construction Oerlikon ad Oerlikon presso Zurigo (Svizzera)	Turbine d'action à étages et à introduction partielle pour vapeur ou autres fluides moteurs gazeux (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 settembre 1905</i>)	3 id. »	6
8	232-98	83237	5. Baumgartner Mica Hugo, a Basilea (Svizzera)	Dispositivo d'innesto per attrito (<i>Rivendicazione di priorità dal 23 giugno 1905</i>)	22 giugno »	6
6	232-67	83088	6. Belluzzo Giuseppe, a Milano	Innovazioni nelle motrici termiche ad espansione multipla, specialmente nelle turbine a vapore	7 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	233-139	83633	7. Bergalli Ettore, a Lovanio (Belgio)	Motrice thermique simultanément à gaz et à vapeur système <i>Bergalli</i>	7 luglio 1906	6
11	232-165	83390	8. Bergmann Theodor, a Gaggenau (Germania)	Dispositif d'allumage magnéto-électrique, pour moteurs à combustion interne	30 giugno »	6
16	233-38	83488	9. Bernstein Peter, a Mülheim a Rhein (Germania)	Compressore d'aria idraulico	1 id. »	15
16	233-39	83489	10. Lo stesso.	Dispositivo per l'utilizzazione di forze d'acqua di diverse altezze di caduta	1 id. »	15
16	233-40	83490	11. Lo stesso.	Cassetto di separazione dell'aria nei compressori d'aria idraulici	1 id. »	15
27	234-93	83858	12. Bertolaso Bartolo fu Francesco, a Zimella (Verona)	Perfezionamenti di pompe a stantuffo	30 luglio »	3
23	233-218	83719	13. Cabella Bartolomeo, a Milano	Innovazioni nei motori a scoppio e nelle disposizioni pel loro funzionamento	10 id. »	6
20	233-158	83660	14. Canaletti Francesco di Giovanni, a Buonconvento (Siena)	Motore a molle metalliche	11 id. »	3
30	234-134	83937	15. Garuelle & Chêne (Ditta), ad Origny S.te Benoitte (Francia)	Système de seaux à tampons de vidange pour élévateur d'eau	22 id. »	6
30	234-136	83940	16. La stessa.	Système de seaux à cloche mobile pour élévateur d'eau	22 id. »	6
12	232-214	83529	17. Cassel Elmer Francis, a Washington, Columbia (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux moteurs hydrauliques	11 giugno »	8
13	232-244	83422	18. Clark James Temple, a Montreal (Canada)	Cale-écrou automatique	27 id. »	6
30	234-147	83957	19. Cologna Lodovico, a Chiari (Brescia)	Rubinetto a valvola automatica per scaldabagni a gas	24 luglio »	3
17	233-55	83508	20. Cooper Alfred Jopling, a Liverpool (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle turbine. (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 ottobre 1905</i>)	4 giugno »	1
27	234-88	83852	21. de Daillens Henri, a Tlemcen (Algeria) e von Balluseck Friedrich, a Berlino	Carburateur à dosage du carburant pour moteurs	30 luglio »	6
13	232-225	83561	22. De Maria Alamanno e Roiti Luciano, a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Motore a scoppio a piastra rotativa ed a doppia capsula	30 giugno »	3
9	232-116	83270	23. de Morsier Edoardo fu Augusto, a Bologna. (<i>Prolungamento</i>)	Turbina detta « Invincibile »	20 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
2	232-9	83009	24. Deutsche Waffen und Munitionsfabriken, a Berlino (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux coussinets à billes	12 giugno 1906	1
3	232-11	83010	25. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux coussinets à billes	12 id. »	1
3	232-12	83011	26. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux coussinets à billes séparées	12 id. »	1
22	233-172	83677	27. Diamant Sigismondo, a Vienna e Modiano Ettore, a Trieste (Austria)	Embrayage pour changement de vitesse	13 luglio »	6
5	232-50	82863	28. Dubois Robert e Uzac Jules, a Parigi	Moteurs à explosions à deux temps avec système pour l'autodémarrage	14 maggio »	6
6	232-80	83184	29. Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra (<i>Prolungamento</i>)	Metodo ed apparecchio per acciaccare le pietre	20 giugno »	1
8	232-81	83186	30. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti negli elevatori o norie o nei trasportatori a funi, cinghio o nastri	20 id. »	1
10	232-131	83185	31. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Cilindri per macinare	20 id. »	1
10	232-137	83328	32. Egersdörfer Fritz, a Wiesbaden (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Moteur rotatif à piston plat tournant	16 id. »	3
30	234-137	83941	33. Facklam Wilhelm, a Kaltenhof presso Dassow (Germania)	Dispositif de transmission particulièrement applicable aux moteurs à explosions	28 luglio »	6
16	233-42	83493	34. Franco Tosi (Ditta), a Legnano (Milano)	Perfezionamenti al condensatore a miscela, applicato a macchine o turbine a vapore	30 giugno »	5
24	234-3	83735	35. Freundlich Abraham, a Düsseldorf (Germania)	Dispositivo di refrigeramento per aste da stantuffi per pressa stoppa, per pompe a vuoto per compressori e simili	18 luglio »	1
24	233-250	84767	36. Garibaldi Ricciotti, a Riofreddo (Roma)	Pompa Garibaldi automatica e a livello costante	3 ottobre »	6
6	232-61	83038	37. G. Lobin & Druge Constructions Mécaniques et Fonderies (Ditta), a Aix en Provence (Francia)	Presse à génouillères à deux pressions consécutives	31 maggio »	1
22	233-174	83679	38. Gasmotoren Fabrik Act. Ges. Cöln-Ehrenfeld, a Cöln-Ehrenfeld (Germania)	Distribution pour machines à combustion	13 luglio »	3
25	234-30	83781	39. Greuter Charles R., a Wilkelsbarre, Pa. (S. U. d'America)	Dispositivi avviatori per macchine ad esplosione	23 id. »	1
1	231-232	82913	40. Harris Anthony, ad Hunter's Quay (Scozia) (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements à l'épuration d'eau d'alimentation des chaudières à vapeur ou d'autres liquides et aux appareils servant pour ce but	2 giugno »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	233-217	83718	41. Hill Edward Jacob, a Londra	Gancio doppio perfezionato od in forma di S	16 luglio 1906	6
13	232-250	83596	42. Indiveri Andrea, a Napoli	Caldaia a vapore <i>Indiveri</i>	9 giugno »	3
11	232-185	83411	43. Kestner Paul, a Lilla (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau générateur de vapeur	28 id. »	1
25	234-29	83780	44. Kohlhaupt Nicola, a San Giovanni a Teduccio (Napoli)	Perfezionamenti nei montacarichi	23 luglio »	5
17	233-70	83532	45. Lamplough Frederick e Albany Manufacturing Company Limited, a Willesden presso Londra	Perfezionata pompa rotativa, estrattore e ven- tilatore o simili. (<i>Rivendicazione di prio- rità 10 maggio 1906</i>)	11 giugno »	6
19	233-127	83612	46. Lizzoli Giacomo di Giovanni, a Milano	Motore ad esplosione <i>Alfa</i>	3 luglio »	1
15	233-14	83457	47. London William James Albert, a Brooklands presso Manchester (In- ghilterra)	Dispositivo perfezionato per equilibrare turbine a pressione di fluido a corrente unica	3 id. »	15
2	231-246	82454	48. Lorenc Wladimir e Lorenc Victor, a Berlino	Moteur à deux temps. (<i>Rivendicazione di prio- rità dal 6 maggio 1905</i>)	5 maggio »	6
13	232-227	83562	49. Meldrum James John e Meldrum Thomas Frederick, a Manchester (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei o relativi ai generatori di vapore ed altri forni e negli apparecchi soffianti getti di vapore, combinati con essi	30 giugno »	2
27	234-77	83840	50. Mertz Emile, a Basilea (Svizzera)	Turbine à action à roues multiples pour fluides élastiques sous pression. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 marzo 1905</i>)	28 luglio »	6
26	234-63	83689	51. Moine Vittorio Emanuele di Pie- tro, a Torino	Apparecchio per aumentare o moltiplicare la forza di qualunque agente motore	5 id. »	1
4	232-39	83160	52. Müller Eugen Ludwig, a Stra- burgo, Alsazia (Germania). (<i>Pro- lungamento</i>)	Perfezionamenti nei gaseificatori per motori	18 giugno »	1
26	234-56	83820	53. Parant Jules René, a Neuilly sur Seine (Francia)	Dispositif permettant la transformation du cycle à quatre temps des moteurs à explo- sions ordinaires en cycle à deux temps. (<i>Rivendicazione di priorità dall'11 settem- bre 1905</i>)	16 luglio »	3
23	233-211	83711	54. Parsons Charles Algernon, a Newcastle-on Tyne (Inghilterra)	Turbine à vapeur. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 luglio 1905</i>)	14 id. »	15
15	233-20	83466	55. Payne Calvin Nathaniel, a Titus- ville, Pa (S. U. d'America)	Mécanisme de changement de vitesse	5 id. »	6
11	232-187	83413	56. Perkins Julius Augustus, a Omaha (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Système perfectionné de palier à rouleaux	28 giugno »	1
22	233-198	84025	57. Lo stesso. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements dans les paliers à rouleaux pour arbres soumis à des poussées en bout	29 luglio »	9

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
20	233-160	84419	58. Pino Giuseppe, a Genova	Scaricatore, trasbordatore ed escavatore di materiali, sistema <i>Pino</i>	3 settembre 1906	1
22	233-183	83695	59. Pleukharp Irvin Hiram, a Columbus, Ohio (S. U. d'America)	Système di changement de vitesse à attaque directe	7 luglio »	1
5	232-44	82523	60. Poscher Giuseppe, a Parenzo (Austria)	Turbine à vapeur	10 maggio »	1
15	233-16	83459	61. Powell Edward Churton, Mac Arthur Christopher e Smith Frank, a Londra	Perfectionnements apportés aux machines rotatives. (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 luglio 1905</i>)	3 luglio »	6
18	233-103	83579	62. Robert Bosch (ditta), a Stuttgart (Germania)	Disposition des pôles et de l'armature dans les rupteurs électromagnétiques pour moteurs à explosion	25 giugno »	15
13	232-226	83562	63. Roiti Luciano e De Maria Alamanico, a Torino (<i>Prolungamento</i>)	Motore ad esplosione a stantuffo rotativo	30 id. »	3
12	232-220	83550	64. Rosazza Calisto, a Torino (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo dado di sicurezza rettilineo e curvilineo sistema <i>Rosazza</i>	27 id. »	2
11	232-166	83401	65. Rossi Arnaldo, a Venezia	Valvola di sicurezza per caldaio	20 id. »	1
17	233-57	83510	66. Rota Severino, a Torino	<i>Nettuno</i> nuovissimo rubinetto con comando a pedale	9 id. »	3
27	234-89	83853	67. Rüter Konrad, ad Elberfeld (Germania)	Turbine à vapeur à une roue	30 luglio »	6
23	233-204	83666	68. Smith Andrew Heermance, a New-York	Perfectionnements apportés aux turbines à vapeur	3 id. »	6
24	233-235	84162	69. Società anonima Gio. Ansaldo, Armstrong & C ^o , a Roma e Genova (<i>Prolungamento</i>)	Arganello elettrico ed a mano	17 agosto »	2
18	233-92	83555	70. Società G. E. Dellschau, a Berlino	Anello a sfere scorrevole	28 giugno »	14
18	233-93	83556	71. La stessa	Cestello di guida delle sfere per cuscinetto a sfere	28 id. »	14
17	233-75	83427	72. Società Milanese di industrie meccaniche, a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Motore ad esplosione a doppia espansione	27 id. »	1
23	233-225	84108	73. Società Nazionale delle Officine di Savigliano, a Torino (<i>Prolungamento</i>)	Freno per apparecchi di sollevamento basato sulla spinta assiale di una vite e funzionante in un solo senso mediante innesto automatico silenzioso.	27 luglio »	3
10	232-146	83360	74. Société par Actions des Usines d'Outillage de la Montagne Verte, a Strassburg-Grüneberg (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Dispositif pour le nettoyage des tubes à fumée ou à feu des chaudières à vapeur et appareils analogues	23 giugno »	1

Giorno di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
10	232-141	83336	75. Società per l'utilizzazione del recuperatore d'olio Camiz-Gobba, a Venezia. (<i>Prolungamento</i>)	Congegni da applicarsi ai recuperatori d'olio installati a bordo delle navi a vapore	30 giugno 1906	1
6	232-65	83055	76. Sponeck-Mayr Angelica Maria Anna, a Londra	Perfectionnements apportés aux machines à fluides élastiques à cylindres rotatifs	31 maggio »	15
12	232-208	83492	77. Tosi Francesco (Ditta), a Legnano (Milano). (<i>Prolungamento</i>)	Giunto elastico Rete Adriatica	30 giugno »	4
15	233-3	83443	78. Tschinkel Alfred, a New-York	Turbine pour fluide moteur expansible	2 luglio »	1
18	233-110	83566	79. Virgillito Agatino, a Milano	Motore ad esplosione rotativo ed a fasi simultanee	3 id. »	2
26	234-58	83822	80. « Vulkan » Maschinenfabriks-Actien-Gesellschaft, a Vienna	Embrayage électro-magnétique	16 id. »	6
23	234-59	83823	81. La stessa	Dispositif servant à protéger contre l'atteinte du lubrifiant les organes des embrayages électro-magnétiques	16 id. »	6
26	234-60	83824	82. La stessa	Dispositif, permettant d'évacuer la chaleur produite dans les accouplements, électro-magnétiques	16 id. »	6
27	234-74	83836	83. La stessa	Dispositif pour maintenir hors de prise les éléments d'un embrayage	16 id. »	6
25	234-32	83763	84. Wagener Heinrich Wassiljewitsch, a Mosca (Russia)	Chaudière tubulaire avec cylindre bouilleur et avec faisceau de tubes disposé en forme de U et entre branches duquel est placé le foyer	23 id. »	1
16	233-49	83500	85. Weinbrenner Ferdinand, a Neunkirchen presso Arnsberg (Germania)	Dispositif pour rendre utilisable comme surface de chauffe la surface inférieure des tubes à flamme dans les chaudières horizontales à tubes à flamme	2 giugno »	6
20	233-141	82766	86. Zoja Giuseppe, Zoja Giovanni, Zoja Giacomo, a Torino	Motore a scoppio rotativo, con compressione della miscela a riduzione di tempi e doppio effetto, per automobili, canotti aerostati e industrie	21 maggio »	3
VI. Strade ferrate e tramvie.						
5	232-43	82520	1. Bisio Salvatore fu Angelo, a Genova	Traversa in cemento armato per armamento di binari di ferrovia	7 maggio 1906	1
25	234-36	83790	2. Bück Giuseppe, a Milano	Trolley snodato ad inversione di marcia automatica	13 luglio »	3
25	234-37	83791	3. Lo stesso.	Congegno a scatto di sicurezza per trolley	13 id. »	3

Data del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	232-71	83168	4. Compagnie d'Electricité Thomson-Houston de la Méditerranée, a Parigi ed a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Système de contrôle des trains électriques	11 giugno 1906	9
5	232-60	83023	5. Cremonesi Francesco di Carlo, a Firenze	Cuscinetto a rulli per sale di veicoli tramviari e ferroviari	2 giugno »	1
11	232-188	83415	6. Dalla Bona Giuseppe, a Treviso (<i>Prolungamento</i>)	Avvisatore automatico per treni ferroviari	28 id. »	3
26	234-48	83804	7. Donnersberg Sigmund, a Stanislau (Austria)	Apparecchio di controllo per segnali sulle linee ferroviarie	24 luglio »	6
10	232-135	83325	8. Dossmann Gustavo, a Genova (<i>Prolungamento</i>)	Sistema di illuminazione elettrica dei treni elettrici destinato ad eliminare le interruzioni di luce in corrispondenza a quella della corrente e gli abbassamenti di potenziale	18 giugno »	3
12	232-212	83521	9. Fonderie de Berne (Société Anonyme, a Berna (Svizzera) (<i>Prolungamento</i>)	Frein à tenailles pour chemins de fer de montage	16 id. »	9
30	234-133	83936	10. Gambino Nunzio di Rosolino, a Palermo	Valvola automatica di sicurezza, di aspirazione e di mandata d'aria, da applicarsi ai coperchi anteriori e posteriori dei cilindri delle locomotive <i>Compound</i>	31 luglio »	3
17	233-80	83691	11. Greenwood & Batley Limited, a Londra (<i>Prolungamento</i>)	Essieu moteur pour véhicules électriques	4 id. »	9
4	232-25	83114	12. Hipwood George, a Laconia (S. U. d'America) (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux défenses pour tramways et véhicules analogues	31 maggio »	3
22	233-171	83676	13. Lattanzi Giuseppe e Migliorati Domenico, a Roma	Apparecchio sussidiario dei segnali ottici per ferrovie	12 luglio »	1
1	231-237	82968	14. Laycock William Samuel, a Sheffield (Inghilterra) (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei contrappesi dei finestrini di carrozze ferroviarie e nei ripari delle infiltrazioni	25 maggio »	1
29	234-124	83923	15. Lehmann Wilhelm, a Cassel (Germania)	Carrello universale agganciabile per la pulizia delle rotaie tramviarie	1 agosto »	1
4	232-26	83126	16. Melaun Franz, a Charlottenburg (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Joint pour rails de chemins de fer	5 giugno »	1
4	232-27	83127	17. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Procédé de laminage des rails de chemins de fer	5 id. »	1
24	233-242	83725	18. Melland-Smith Joseph, a Londra	Perfezionamenti nei dispositivi di unione dei vagoni ed altri veicoli	16 luglio »	6
10	232-160	83831	19. Montanucci Fabio, Bastianelli Salvatore e Jannetti Giovanni a Civitavecchia (Roma)	Apparecchio per evitare gli scontri di treni	23 id. »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
23	233-206	83668	20. Morvay Eugén, a Miszla (Ungheria)	Appareil indicateur des stations	1 luglio	1906	1
24	234-2	83435	21. Negri Edoardo Paolo fu Giovanni, a Bolzaneto (Genova)-	Dispositivo per bruciare i carboni minuti ed antracitosi sulle locomotive e caldaie a vapore in genere	2 id.	»	6
10	232-154	83366	22. Neuman Daniel ed Orosz Ludwig Matizsz, ad Arad (Ungheria). <i>Attestato completo</i>	Dispositif de commande pour les attelages automatiques des voitures de chemins de fer	23 giugno	»	—
12	232-193	83424	23. Olper Leone, a Bologna. (<i>Prolungamento</i>)	Sistema di blocco semi-automatico per tramvie elettriche a semplice binario	27 id.	»	6
12	232-194	83425	24. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni al sistema di bastone-pilota elettrico di Webb e Thomson	27 id.	»	6
2	231-250	83388	25. Pajer-Monriva Benvenuto, a Trieste (Austria)	Aiguillage pour rails à gorge	30 id.	»	6
27	234-92	83856	26. Penza Pasquale, a Bologna	Dispositivo elettrico per impedire gli investimenti nelle stazioni ferroviarie	24 luglio	»	1
17	233-61	83514	27. Rambacher Adam, a Rosenheim, Baviera (Germania)	Armamento per ferrovie. (<i>Rivendicazione di priorità del 9 giugno 1905</i>)	7 giugno	»	6
24	233-244	83727	28. Schmidl Siegfried, a Brünn (Austria)	Fermeture de contrôle s'adaptant spécialement aux voitures de chemin de fer et aux targettes	17 luglio	»	6
29	234-118	83907	29. Siemens & Halske Aktien Gesellschaft, a Berlino	Apparecchio di chiusura per strade carrozzabili	31 id.	»	15
19	233-116	83593	30. Società in accomandita per l'utilizzazione delle invenzioni ingegner Beer, a Venezia. (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio di segnalazione per la regolare, celere e sicura circolazione delle tramvie	4 id.	»	—
15	233-7	83448	31. Società italiana per costruzioni meccaniche e fonderia in ghisa già fratelli Balleydier, a Genova	Motore a vapore, sistema <i>E. Roggero</i> , per automotrici ferroviarie, carri automobili e simili	3 id.	»	1
23	233-214	83714	32. Westinghouse Brake Company Limited, a Londra	Dispositivi perfezionati di valvola tripla per freni a pressione di fluidi	14 id.	»	15
29	234-130	83930	33. La stessa	Perfezionamenti negli apparecchi frenatori automatici ad aria compressa per veicoli ferroviari ed altri	3 agosto	»	15
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.							
2	232-5	83004	1. Bergmann Emil, a Sülh i Th. (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Voiture automobile avec transmission par friction	11 giugno	1906	1
25	234-18	83758	2. Bertazzoli Oreste fu Alessandro, a Genova, e Rixi Elia di Antonio, a Sestri Ponente (Genova)	Variatore di velocità e di marcia <i>Italia</i> per automobili e macchine in genere	16 luglio	»	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	232-69	83101	3. Bianchi Benedetto, a Bologna	Bicicletta azionata da un movimento a leva	11 giugno 1906	1
10	232-153	83357	4. Brignatz Charles e Obrecht Georg, a Colmar, Alsazia (Germania)	Moyeu élastique pour véhicules	28 id. »	1
17	233-56	83509	5. Cabannes Henry Constantin Jean e Coupil Baptiste, a Saint Chineau (Francia)	Dispositif de changement de vitesse pour automobiles	9 id. »	1
17	233-74	83420	6. Carloni Carlo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Disposizione regolatrice applicabile a freni per biciclette ed altri veicoli e specialmente a freni, sistema <i>Bowden</i>	28 id. »	3
20	233-143	83637	7. Daucher & Manz (Ditta), a Stuttgart (Germania)	Refrigeratore o condensatore per automobili. (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 marzo 1906</i>)	9 luglio »	6
31	234-159	83977	8. Dell'Orso Luigi e Ranalli Vincenzo, a Foligno (Perugia)	Cerchione elastico metallico per le ruote delle vetture automobili ed affini, sistema <i>Dell'Orso-Ranalli</i>	6 agosto »	3
31	234-156	83974	9. De Rechter François, a Ixelles-lez-Bruxelles. (<i>Attestato completo</i>)	Véhicule à essieux rayonnants	6 id. »	—
27	234-78	83841	10. Digmant Sigismondo, a Vienna e Modiano Ettore, a Trieste	Perfectionnement apporté à la commande du changement de vitesse et des organes servant au réglage de l'avance à l'allumage ou au dosage du mélange tonnant	28 luglio »	6
20	233-151	83647	11. Dumond Gaston, a Parigi	Amortisseur de chocs	10 id. »	3
19	233-138	83632	12. Dunan Pitre Léon, a Parigi	Système de transmission pour véhicules automobiles	7 id. »	3
11	232-169	83407	13. Egger Fritz, a Solothurn (Svizzera)	Gourmette pour brides. (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 giugno 1905</i>)	21 giugno »	6
17	233-51	83502	14. Farfallini Annibale, a Torino	Valvola perfezionata del tipo per bicicletta	5 id. »	3
16	233-44	83495	15. F. I. A. T. Fabbrica italiana di automobili, a Torino	Sistema distributore d'olio lubrificante adatto specialmente per le automobili	2 id. »	3
16	233-45	83496	16. La stessa	Dispositivo per l'avviamento dei motori a combustione nelle automobili	2 id. »	3
16	233-46	83497	17. La stessa	Sistema di registrazione delle aste di comando delle valvole per motori a combustione, per uso specialmente nelle automobili	2 id. »	3
16	233-47	83498	18. La stessa	Freno adatto particolarmente per le automobili	2 id. »	3

Data di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	233-48	83499	19. F. I. A. T. Fabbrica Italiana d'Automobili, a Torino	Dispositivo per dare acqua ai freni, adatto specialmente alle automobili	2 giugno 1906	3
19	233-112	83588	20. Fiorio Porta Teresita, a Genova	apparecchio di sicurezza per salvaguardare i pneumatici di rotabili in genere, dall'urto e passaggio contro e sopra rottami di vetro ferro od altre materie dure acuminato e taglienti, chiodi ecc. trovantisi accidentalmente sparsi sul terreno	7 luglio »	1
31	234-154	83971	21. Gai Silvio di Francesco, a Livorno	Ruota a deformazione per automobili	31 id. »	1
31	234-155	83972	22. Lo stesso (Attestato completo)	Ruota a deformazione, per automobili.	31 id. »	—
16	233-21	83467	23. Galletti Dante, a Roma	Apparecchio per l'eliminazione della polvere prodotta dagli automobili	5 id. »	1
5	232-56	82980	24. G. Bono & C. (Ditta), a Milano	Innovazione nei radiatori per vetture automobili e simili	29 maggio »	3
15	233-9	83450	25. Hubbard Arthur Robert, a Londra	Bandage élastique pour roues	3 luglio »	6
22	233-178	83686	26. Jacona Guccia della Motta Camastra Nicolò fu Salvatore, a Palermo	Nuovo cerchione elastico Jacona per ruote di veicoli	14 id. »	1
29	234-110	83886	27. Lelong Joseph, a Lione (Francia)	Nouveau protecteur imperforable pour pneumatiques. (Rivendicazione di priorità, dal 26 ottobre 1905)	10 id. »	3
16	233-33	82397	28. Lentz Hugo, ad Halensee, presso Berlino	Groupe moteur pour véhicules automobile. (Rivendicazione di priorità, dal 17 gennaio 1906).	16 aprile »	15
16	233-34	82300	29. Lo stesso	Procédé de traction automotrice et automobile. (Rivendicazione di priorità, dal 17 gennaio 1906)	14 id. »	15
20	233-152	83648	30. Mönnig Gustav, a Berlino	Bandage élastique pour roues de véhicules de tous genres	10 luglio »	1
19	233-126	83611	31. Noël Louis André, a Parigi	Roue élastique	2 id. »	3
10	232-139	83338	32. Olivieri Achille fu Lucio, a Venezia (Prolungamento)	Leva a pedale per motocicletta	26 giugno »	1
19	233-117	83597	33. Palmirani Alfredo, a Bologna	Triciclo per bambini completamente smontabile con parti di ghisa malleabile fusa a modello	7 luglio »	1
24	234-4	83736	34. Parravano Armando, a Roma	Ruota pneumatica per vetture automobili	18 id. »	2
27	234-85	83849	35. Péducasse Bernard, a Lione (Francia). (Attestato completo)	Dispositif empêchant le vol des bicyclettes, tricycles, etc.	30 id. »	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
	Numero del registro Attestati	N. del Registro generale				
17	233-67	83524	36. Pellorce Jean Antoine Edouard, a Courbevoie (Francia)	Machine électrique pour automobiles, etc.	13 giugno 1903	3
2	231-248	82990	37. Philippe Raoul, a Parigi. (<i>Attestato completo</i>)	Système de mise en marche des moteurs à explosions, applicable comme frein, etc., spécialement destiné aux voitures automobiles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 dicembre 1905</i>)	8 id. »	—
11	232-168	83405	38. Rinaldini Pio, a Genova	Fasciatura meccanica elastica per ruote di veicoli, automobili e simili	30 id. »	1
17	233-66	83523	39. Robergel Eugène Louis, a Breteuil (Francia)	Système de roue libre commandant par contre-pédage un frein de système quelconque. (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 giugno 1905</i>)	14 id. »	6
13	232-224	83560	40. Robin Frédéric, a Lione (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Frein de bicyclettes et motocyclettes	30 id. »	1
26	234-45	83800	41. Roze Enrico di Carlo, a Bari	Pneumatico multiplo, sistema <i>Roze</i>	20 luglio »	3
20	233-159	83662	42. Sans Frères (Ditta), a Molenbeck (Bruxelles)	Dispositif amortisseur pour la suspension des véhicules	4 id. »	6
11	232-163	83390	43. Schnicke Richard, a Chemnitz, Sassonia (Germania)	Ruota elastica per automobili ed altri veicoli	30 giugno »	6
11	232-161	82501	44. Selvatico Luigi fu Riccardo, a Venezia	Velometro <i>Selvatico</i> per la misurazione della velocità degli automobili mediante l'uso della pressione della pompa centrifuga del motore	3 maggio »	1
5	232-54	82956	45. Slama Tire Protector Company, ad Humboldt, Nebraska (S. U. di America)	Perfezionamenti nei mantelli di protezione per i cerchioni di caucciù delle ruote. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 luglio 1905</i>)	6 giugno »	6
22	233-182	83604	46. Smith Willoughby Statham, a Londra	Bandage élastique antidérapant	2 luglio »	6
17	233-69	83527	47. Emile Puzenat et Fils, a Bourbon-Lancy (Francia)	Perfectionnements aux râpeaux à cheval	13 giugno »	6
18	233-109	83585	48. Steiner Max, a Milano	Meccanismo per la messa in moto di motori ad esplosione delle automobili	3 luglio »	1
23	233-226	84126	49. Struck Wilhelm, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Cerchione di gomma piena ad armatura interna di ferro a sezione concava	14 agosto »	1
17	233-58	83511	50. Thornycroft John Edward, a Chiswick (Inghilterra)	Perfezionamenti riguardanti i cuscinetti delle sale, adatti per carri, automobili o veicoli analoghi	9 giugno »	6
23	233-224	84107	51. Thornycroft Steam Wagon Company Limited, a Chiswick, Middlesex (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei e riguardo ai veicoli stradali animati da motore	28 luglio »	3
24	233-241	83723	52. Torti & C. (Ditta), a Milano	Riscaldatore d'acqua a circolazione detto: <i>L'istantaneo</i>	9 id. »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	232-223	83559	53. Tribuzio Catello, a Parigi (<i>Prolungamento</i>)	Valvole perfezionate per pneumatici di ruote di velocipedi ed altri veicoli e recipienti ad aria compressa, sistema Tribuzio	30 giugno 1906	3
30	234-138	83942	54. Viarengo Emilio, a Genova	Nouvel appareil pour la traction des véhicules à tir élastique et à action progressive	2 agosto »	2
9	232-129	83300	55. Vollmer Johann Friedrich, ad Hofen presso Steinen (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Dispositif de frein automatique, pour véhicule attelé quelconque	28 giugno »	1
18	233-87	83542	56. Wanderer Fahrradwerke vorm Winklhofer & Jaenicke Aktien Gesellschaft a Schönau, Sassonia (Germania)	Moyen de rone arrière à marche libre avec frein et vitesses multiples	6 luglio »	6
20	233-146	83640	57. Wetzel Albert, a Stuttgart (Germania)	Nouveau dispositif d'accouplage pour véhicules automobiles et autres	9 id. »	1
18	233-94	83557	58. Wicks Frederick, a Esher, Surrey (Inghilterra)	Roues à ressorts pour véhicules routiers	30 giugno »	1
29	234-129	83929	59. Yberty Jean Vincent François Amable e Méricoux Emile Baptiste, a Royal-les-Bains (Francia)	Bandage élastique, pour roues de véhicules	3 agosto »	6
VIII. Navigazione ed aeronautica						
10	232-152	83250	1. Birkbeck Arthur, a Wolverhampton (Inghilterra)	Perfezionamenti nei battelli a vapore o altri veicoli galleggianti propulsi meccanicamente o in altro modo (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 luglio 1905</i>)	23 giugno 1906	6
25	234-16	83755	2. De Biasio Giovanni Battista fu Sebastiano, a Jalmico di Palmanova (Udine)	Ruota navale col corpo cavo e stagno a forma di lente, coronato di ali sporgenti dal profilo circolare miranti al centro. propulsore operante ai fianchi delle barche, e nei plurinanti lungo l'asse del telaio-pontone	26 id. »	3
26	234-65	83817	3. de Lambert Charles Alexandre, a Neuilly-sur-Seine (Francia) (<i>Importazione</i>)	Embarcation à flotteurs inclinés	27 luglio »	6
18	233-99	83571	4. Electric Boat Company, a New York	Dispositif de connexion pour réservoirs de lest de bateaux sous-marins, submersibles et analogues (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 giugno 1905</i>)	23 giugno »	15
18	233-100	83572	5. Electric Boat Company, a New York	Régulateur de submersion pour bateaux sous-marins, submersibles et analogues (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 giugno 1905</i>)	23 id. »	15
18	233-107	83583	6. Electric Boat Company, a New York	Procédé et dispositif pour assurer et conserver l'assiette longitudinale d'un bateau sous-marin ou submersible pendant la plongée (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 giugno 1905</i>)	23 id. »	15
10	232-144	83343	7. Elia Giovanni Emanuele, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio per l'affondamento e recupero di torpedini, mine, materiali navali, sbarco ed imbarco di merci qualsiasi, carboni, trasbordi in alto mare, sistema Elia, modello 1905	22 id. »	1
27	234-99	83868	8. Flindt Carl Julius Hovart, a Copenhagen	Propulseur pour bateaux	14 luglio »	6

Siero del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
30	234-145	83953	9. Holzinger Giovanni, a Milano	Elevatore o propulsore a forza centrifuga	25 luglio	1906	3
31	234-151	83965	10. Isakson Karl Johan Albert, a Stoccolma	Dispositivo per effettuare un movimento all'indietro e per ridurre la velocità delle navi automobili	4 agosto	»	6
8	232-85	83208	11. Kretschmer Otto, a Berlino (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau type de navire	11 giugno	»	1
6	232-75	83179	12. Mehlhorn Alfred e von Klitzing Philipp, a Kiel (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé pour soulever et abaisser les formes flottantes	19 id.	»	1
3	232-17	83072	13. Meller Johannes, a Wandsbek (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Salvagente	15 id.	»	1
23	233-209	83674	14. Restucci Giuseppe, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Veste corazza per palombaro a grandi profondità con raccogliatrice a denti per la pesca di perle, coralli, ecc., nonché recupero di qualsiasi oggetto esistente nel fondo del mare	12 luglio	»	—
13	232-222	83558	15. Rodigari Giuseppe, a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Aeronave dirigibile	30 giugno	»	1
10	232-158	83389	16. Smith Norman Rogers, a Seattle, Washington (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle eliche di propulsione dei bastimenti	30 id.	»	6
25	234-27	83778	17. Taboulevitch Valdemar, a Pietroburgo	Procédé de propulsion de navires	23 luglio	»	1
26	234-54	83814	18. Tarantini Giovanni Battista o Becchi Angelo, a Genova	Apparecchio per ricuperi subacquei e per la pesca delle perle, spugne, coralli e simili	27 id.	»	2
2	232-2	82897	19. Westphalen Propeller Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Système de propulseur à hélice	1 giugno	»	4
IX. Elettrotecnica.							
13	232-221	83554	1. Adams-Randall Telephone Patents Company Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux transmetteurs téléphoniques à multiple contact et aux circuits y relatifs	28 giugno	1906	9
13	232-243	83419	2. A. E. G. Thomson Houston Società Italiana di elettricità, a Milano	Metodo per influenzare la forma del campo nelle macchine elettriche ad eccitazione di armatura. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 giugno 1905</i>)	28 id.	»	6
29	234-101	83873	3. Aktiebolaget Nautiska Instrument, a Stoccolma	Apparato elettrico perfezionato per l'accensione delle mine	13 luglio	»	6
29	234-102	83874	4. La stessa	Apparecchio telefonico e telegrafico portatile	13 id.	»	6
29	234-103	83875	5. La stessa	Apparecchio perfezionato per telegrafare suoni	13 id.	»	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e del prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
10	232-156	83376	6. Arnò Riccardo, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Contatore di energia per sistemi trifasi dissimetricamente carichi esatti per piccoli carichi e per carichi induttivi	25 giugno 1906	—
16	233-50	83501	7. Artom Alessandro, a Torino	Disposizione di apparato ricevitore per telegrafia senza fili	4 id. »	6
2	232-3	82999	8. Bataulx Emile, a Ginevra Svizzera. (<i>Prolungamento</i>)	Compteur d'électricité	9 id. »	1
30	234-132	83934	9. Borel Charles e Dénéreaz Louis, a Cortaillod (Svizzera)	Batterie d'accumulateurs à éléments superposés en colonne	3 agosto »	6
25	234-11	83747	10. Boström Axel, a Stoccolma	Appareil pour enfiler ou poser des câbles ou conducteurs électriques dans les conduits ou tuyaux	20 luglio »	6
27	234-95	82862	11. Bozzetti Tommaso e Martelli Giuseppe, a Torino	Limitatore di corrente per gruppo di lampade	19 id. »	3
12	232-219	83549	12. Bruno Carlo, a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Processo per fabbricare elettrodi per accumulatori elettrici ed elettrodi con esso ottenuti	27 giugno »	3
10	232-1	83369	13. Cauro Luigi fu Camillo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Contatore di energia elettrica per correnti alternate o modo di inserzione in circuito del medesimo.	22 id. »	5
24	233-232	84157	14. Chemisch Technische Fabrik Dr. Alb. R. W. Brand & Co. G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Procedimento per aumentare la proprietà di isolazione elettrica del marmo.	16 agosto »	1
21	233-248	83733	15. Coridori Paolo, a Roma	Perfectionnements aux manchons isolateurs pour les fils électriques ou câbles à haut potentiel et dispositifs relatifs.	18 luglio »	3
16	233-26	83479	16. Della Salda Cesare, a Milano	Nuovo generatore di corrente continua	30 giugno »	3
10	232-136	83326	17. Dossmann Gustavo, a Genova e Laurenti Cesare, a Spezia (Genova) (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio convogliatore dei gas pericolosi sviluppati dagli accumulatori elettrici a chiusura ermetica	18 id. »	3
26	234-55	83815	18. Dreihardt Gustav, ad Amburgo (Germania)	Disposizione di raccordo, facilmente scioglibile, per i dischi polari dei singoli elementi di batterie d'accumulatori.	27 luglio »	1
25	234-12	83748	19. Felten & Guillaume-Lahmeyerwerke Action-Gesellschaft, a Francoforte s/M. (Germania)	Macchina dinamo elettrica a corrente continua che dà corrente di direzione indipendente dal senso di rotazione. (<i>Rivendicazione di priorità dal 20 luglio 1905</i>)	20 id. »	15
27	234-81	83844	20. La stessa	Interruttore di corrente per apparecchi di sterilizzazione. (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° agosto 1905</i>)	28 id. »	15
27	234-82	83845	21. La stessa	Interruttore. (<i>Rivendicazione di priorità dal 18 agosto 1905</i>)	28 id. »	15
23	234-218	84136	22. Finzi Giorgio, a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo sistema di regolazione del voltaggio applicato ad un circuito di utilizzazione alimentato a corrente alternata	9 agosto »	3

Emissione del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	223-229	84137	23. Finzi Giorgio, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo sistema di induttori per macchine a corrente alternata monofase ed a corrente continua	9 agosto 1906	3
24	234-1	83078	24. Hamilton William o Ferranti Limited (Società), a Hollinwood, Lancaster (Inghilterra)	Perfectionnements dans les compteurs d'électricité à courant alternatif. (<i>Rivendicazione di priorità dal 3 luglio 1905</i>)	16 giugno »	6
20	233-145	83639	25. Hopfelt Robert, a Schöneberg (Germania)	Procédé de fabrication de bobines pour buts électriques	9 luglio »	1
20	233-155	83654	26. Hunt Louis John, a Sandycroft, Flint (Inghilterra)	Perfectionnements dans la construction et la disposition de l'enroulement de machines dynamo-électriques	11 id. »	6
22	233-196	84018	27. Kingsland William, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et dispositifs perfectionnés pour régler ou contrôler les commutateurs électriques	1 agosto »	6
17	233-54	83505	28. Kuzél Hans, a Baden, presso Vienna	Procédé pour établir, dans les lampes électriques à incandescence, des connexions conductrices ayant un caractère métallique entre les filaments et les conducteurs d'arrivée du courant. (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 agosto 1905</i>)	5 giugno »	6
18	233-102	83577	29. Latour Marius, a Parigi	Moteur monophasé	28 id. »	3
4	232-29	83132	30. Lundell Robert, a New-York. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés au réglage des moteurs électriques	4 id. »	3
17	233-77	83669	31. Magini Giuseppe, a Montepulciano (Siena). (<i>Prolungamento</i>)	Nuove disposizioni riguardanti i coherer	29 id. »	2
30	234-149	83961	32. Monteggia Pietro o Monteggia Giovanni, a Milano	Riduttore di tensione per impianti di suonerie e telefoni	21 luglio »	3
10	232-138	83329	33. Olivetti Camillo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Inseritore elettrico a tempo	16 giugno »	1
15	233-6	83447	34. Paparella Elpidio di Donato, a Roma	Dispositivo per rinforzare correnti telefoniche	3 luglio »	2
22	233-170	83688	35. Physikalisch-technisches Laboratorium G. m. b. H., a Meinigen o Frankfurt s/M (Germania)	Résistance en fil d'une matière ayant un très élevé, coefficient de température enfermée dans un tube à vide ou rempli d'un gaz inerte	5 id. »	6
1	231-231	82902	36. Pollak Anton, Virag Josef, Vereinigte Electricitäts Actien Gesellschaft, a Budapest, e Silberstein Friedrich, a Vienna. (<i>Prolungamento</i>)	Système de télégraphe automatique écrivant en caractères ordinaires	1 giugno »	6
	232-86	83216	37. Rowland Telegraphic Co, a Baltimore, Maryland (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Système perfectionné de télégraphe imprimeur à transmissions multiples	13 id. »	9
4	232-28	83131	38. Sacerdote Secondo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Nuovi regolatori di tensione	4 id. »	5

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
17	233-63	83517	39. Sauvé Stanislaus Henry e Robbins Jacob Henry, a Spokane, Washington (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux bobines d'induction	16 giugno 1906	15
16	233-37	83487	40. Siemens-Schuckert Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Procedimento per la messa in circuito di quattro motori di un veicolo	2 id. »	15
18	233-90	83552	41. La stessa	Messa a terra a getto d'acqua per impianti elettrici	28 id. »	15
18	233-101	83576	42. La stessa	Attraversamento di isolatori di tensione di apparecchi di controtensione o simili posti nella condotta di una linea elettrica	28 id. »	15
30	234-139	83944	43. Società ceramica Richard-Ginori, a Milano	Innovazione negli isolatori di amarraggio	27 luglio »	3
30	234-140	83945	44. La stessa	Isolatori negli isolatori per alte tensioni	27 id. »	3
22	233-195	84008	45. Société anonyme Westinghouse, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau transformateur redresseur (système Hutin e Leblanc).	8 agosto »	9
20	233-161	83701	46. Société des Télégraphes Multiplex, système E. Mercadier, a Parigi (<i>Prolungamento</i>)	Système collecteur, distributeur et extincteur automatique de courants électriques ondulatoires ou alternatifs	7 luglio »	9
27	234-72	83834	47. Steidle Hans Carl, a Monaco, Baviera (Germania)	Impianto di accumulatori per la distribuzione della energia elettrica in reti a correnti di debole intensità	17 id. »	6
3	232-14	83033	48. Steljes Edwin James, a Mount View, Middlesex (Inghilterra) (<i>Prolungamento</i>)	Transmetteur à clavier typographique	12 giugno »	0
2	232-4	83000	49. Tardieu Victorien, ad Arles s/Rhône (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et appareil pour transmettre des sons distinctement et à grande distance	9 id. »	1
13	232-246	83432	50. Thomson Houston A. E. G., Società italiana di elettricità, a Milano	Disposizione per interruttori azionati magneticamente per mezzo di una corrente alternata. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 luglio 1905</i>)	27 id. »	6
27	234-75	83837	51. Vulkan Maschinenfabriks-Aktion Gesellschaft, a Vienna	Système d'enroulement pour les embrayages électromagnétiques	16 luglio »	6
9	232-104	83256	52. Wanderwell Charles Anthony, a Willesden, Londra e Proctor William Henry Warden, a Coventry (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux dynamos ou autres machines analogues	26 giugno »	6
X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali						
17	233-76	83546	1. Aktiengesellschaft Mix & Genest, Telephon und Telegraphen-Werke, a Berlino (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements des mouvements compteurs à des aiguilles multiples	25 giugno 1906	4
13	232-229	83565	2. Automatic Meter Company, a San Francisco, California (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Distributeur automatique de bulletins de consommation pour compteurs à gaz, électriques, à eau, etc.	30 id. »	1

	TESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
	N. del Registro del Registro Attestati	N. del Registro generale				
2	231-244	81801	3. Baruzzi Emilio e figli (ditta), a Ferrara	Doppia stadera a ponte in bilico abbinata con unica asta pesatrice e con apposito sistema di collocamento a riposo	31 marzo 1906	2
18	233-105	83581	4. Bauman Franz, a Vienna	Instrument pour déterminer automatiquement à partir d'un sommet les éléments inconnus d'un triangle dont on connaît trois éléments	23 giugno »	6
5	232-58	83014	5. Bortolotti Ferdinando e Bortolotti Isidoro, a Padova	Stadera automatica <i>Pesa grano</i>	4 id. »	3
23	233-213	83713	6. Carl Zeiss (ditta), a Jena (Germania)	Oculaire de Ramsden à verre d'oeil constitué par deux ou plusieurs lentilles	14 luglio »	6
13	232-249	83440	7. Chiesa Francesco di Luca, a Cusano sul Seveso (Milano)	Orologio distributore di energia elettrica	28 giugno »	3
17	233-72	83313	8. Ciliberti Saverio, a Santa Lucia del Mela (Messina) (<i>Prolungamento</i>)	Imboccatura da applicarsi ai flauti in sostituzione del labbro umano	19 id. »	1
5	232-52	82893	9. Clologe Jean Baptiste Henri, a Bordeaux (Francia)	Appareil constateur automatique de l'heure d'arrivée des pigeons au colombier. (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 maggio 1905</i>)	10 maggio »	3
2	232-8	83008	10. Fabbrica italiana di occhialeria Cattaneo, Cargnel & C. i, a Pieve di Cadore (Belluno) (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements dans la monture des lunettes de protection pour automobilistes ouvriers, etc.	11 giugno »	1
11	232-179	83394	11. Fessia Feliciano, a Casale Monferrato e Baulino Carlo, a Villanova Monferrato (Alessandria) (<i>Prolungamento</i>)	Velometro cronografico	30 id. »	1
9	232-105	83257	12. Fuhrer Adolph, a Treorchy (Inghilterra) (<i>Prolungamento</i>)	Sveglia con suoneria multipla	25 id. »	1
6	232-66	83087	13. Gibson Robert Law, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America)	Perfezionamento nei grammofoni	18 id. »	6
8	232-90	83252	14. Gossa Georg, a Breslavia, Heyber Erwin, a Peruschen presso Stroppen o Gossa Max, a Breslavia (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Distanziometro (<i>Telemetro</i>)	23 id. »	1
9	232-118	83288	15. Hess Gustav, a Pirna a Elbe, Sassonia (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio per la vendita automatica, specialmente di fette di pane, con serbatoio a movimento orizzontale	27 id. »	3
11	232-183	83400	16. Kalb Maria nata Steinbach, a Düsseldorf (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Cassa di controllo	30 id. »	1
25	234-20	83764	17. Kutnow Brothers (Società) a New York	Perfectionnements apportés aux horloges électriques	11 luglio »	3
15	233-5	83446	18. Lea James Edward, a Manchester (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi misuratori e registratori della quantità di una corrente di liquido passante sopra una luce a stramazzo o attraverso un orifizio	2 id. »	6

Giorno di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Da
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
12	232-199	83434	19. Manuelli Antonio di Pasquale, a Livorno. (<i>Prolungamento</i>)	<i>Reclamefono</i> , macchina parlante che automaticamente ed a voluti intervalli ripete ad alta voce in pubblico avvisi ed informazioni a scopo di réclame.	29 giugno	1906	1
8	232-100	83241	20. Maragliano Mario Vittorio, a Genova (<i>Attestato completo</i>)	Modificazioni introdotte nelle ampolle o tubi Röntgen, per ottenerne la produzione intensiva dei raggi X o <i>Röntgen</i> e la limitazione precisa dei raggi stessi nell'interno del tubo	20	id.	—
17	233-53	83504	21. Muntzing Alvar. a Stoccolma (Svezia) (<i>Importazione</i>)	Appareil pour déterminer la densité relative des liquides, contenant des matières en émulsion ou en solution	5	id.	13
9	232-128	83299	22. Piscicelli Taeggi Roberto, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Registratore multiplo di cassa	28	id.	2
11	232-167	82402	23. Rizzotti Luigi di Girolamo, a Venezia	Congegno volta pagine per pianisti	21	id.	1
9	232-113	83265	24. Salvati Pio, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Sonoria ad ore e quarti senza carica e senza ruote	27	id.	6
17	233-59	83512	25. Société Anonyme Periphote & Photorama, a Parigi.	Appareil pour la vision des vues panoramiques (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 luglio 1905</i>)	9	id.	6
XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.							
6	232-76	83180	1. Armstrong W. G. Whitworth & Co. Limited, a Newcastle on Tyne (Inghilterra) (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo mezzo per impedire la corrosione dei cannoni	20 giugno	1906	9
6	232-77	83181	2. La stessa.	Perfezionamenti nei meccanismi di chiusura dei cannoni a retrocarica	20	id.	9
20	233-144	83638	3. Baden Powell Baden Fletcher Smyth, a Londra	Perfezionamenti nelle granate esplosive per usi militari	9 luglio	»	1
4	232-35	83148	4. Barié Giuseppe, a Brescia (<i>Prolungamento</i>)	Affusto a deformazione per cannoni da campagna e da montagna	6 giugno	»	1
1	231-234	82934	5. Browning John Moses, ad Ogden (S. U. d'America) (<i>Prolungamento</i>)	Arme à chargement par le recul à canon fixe et fermeture non verrouillable	5	id.	1
13	232-47	83433	6. Cabella Bartolomeo, a Milano (<i>Attestato completo</i>)	Innovazione nella costruzione dei proiettili e loro modo di funzionare	27 giugno	»	—
13	232-231	83602	7. Cipelli Carlo e Balloco Alberto, a Torino (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio termico per aumentare l'energia motrice dei siluri mossi da aria compressa e simili	25	id.	2
16	233-27	83481	8. Deport Joseph Albert, a Parigi	Perfectionnements aux ressorts à air ou à gaz comprimé employés notamment comme récupérateurs dans les bouches à feu à recul sur l'affût	30	id.	15

Escar del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del registro Attestati	N. del Registro generale				
18	233-106	83582	9. Electric Boat Company, a New-York	Dispositif d'obturation pour tubes lance-torpilles (Rivendicazione di priorità dal 26 giugno 1905)	23 giugno 1906	15
18	233-108	83584	10. La stessa	Dispositif de lancement de torpilles de bateaux sous-marins (Rivendicazione di priorità dal 26 giugno 1905)	23 id. »	15
17	233-68	83525	11. E. W. Bliss Company, a Brooklyn New-York	Meccanismo per l'avviamento del giroscopio nello torpedini automobili (Rivendicazione di priorità dal 17 giugno 1905)	13 id. »	6
20	233-142	83635	12. Fabrique nationale d'armes de guerre, a Herstal, Liegi (Belgio)	Système d'armement et de percussion pour fu- sils de chasse dits <i>Hammerless</i>	5 luglio »	6
9	232-106	83258	13. Johnson Elias Mattison, a New- York (Prolungamento)	Perfezionamenti nei proiettili	26 giugno »	1
23	233-205	83667	14. Krupp Fried Aktiengesellschaft, ad Essen a R (Germania)	Fusée percutante (Rivendicazione di priorità dall'8 luglio 1905)	4 luglio »	15
23	233-207	83670	15. La stessa	Dispositif de réglage des fusées a temps pour projectiles (Rivendicazione di priorità dal 4 ottobre 1905)	4 id. »	15
9	232-112	83264	16. Neuber Franz, Tambour Joseph e Colbert Carl, a Vienna (Prolun- gamento)	Sûreté automatique pour fusils avec détente à bloc	27 giugno »	9
1	231-236	82946	17. Puff Carl, a Spandau (Germania) (Prolungamento)	Spoletta a doppio effetto per proiettili esplosivi	25 maggio »	1
18	233-104	83580	18. Rheinische Metallwaaren und Maschinenfabrik, a Düsseldorf- Derendorf (Germania)	Dispositif d'enlèvement pendant le tir d'armes à feu à recul du canon	25 giugno »	15
19	233-132	83618	19. La stessa	Pièce d'artillerie à recul du canon	25 id. »	15
11	232-181	81972	20. Rothschild Lionel Walter, Smith Gerald Dudley e Wilding James Armstrong, a Londra (Prolunga- mento)	Perfezionamenti nei carri da cannone ed altri veicoli	9 aprile »	9
22	233-189	83709	21. Savitteri Carmelo, a Fossano (Cuneo)	Nuovo zaino a cartuccera mobile e giberna	14 luglio »	2
11	232-162	83346	22. Schwarzlose Andreas Wilhelm, a Berlino	Cartouche progressive pour armes à feu (Ri- vendicazione di priorità dal 26 giugno 1905)	26 giugno »	6
11	232-190	83417	23. Schwarzlose Andreas Wilhelm, a Charlottenburg (Germania) (Pro- lungamento)	Otturatore articolato a ginocchio per caricatori a rinculo	28 id. »	1
15	233-18	83462	24. Sebald Albert, a Weiden (Ger- mania)	Scatola per lo spazzolo ed altri arnesi di pu- lizia, principalmente per iscopi militari (Rivendicazione di priorità dall'8 settem- bre 1905)	4 luglio »	5
30	234-50	83964	25. Thomas Eduard Michael, a Vienna	Fusée mécanique à durée.	4 agosto »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	Numero del Registro				
1	231-235	82938	26. Vickers Sons & Maxim, Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti negli elevatori di munizioni per i militari	5 giugno 1906	6
25	234-25	83776	27. von Stechow Fedor Richard Constantin, a Berlino	Arme à feu automatique	23 luglio »	1
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
15	233-11	83452	1. Barrère Maurice, a Parigi (<i>Attestato completo</i>)	Bandage herniaire <i>Barrère</i>	3 luglio 1906	—
26	234-64	83816	2. Belloni Norberto, a Roma	Elévateur pour malades	27 id. »	3
24	233-231	84156	3. Chemisch Technische Fabrik Alb. R. W. Brand e C., G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Procedimento per rendere il marmo asettico	16 agosto »	1
5	232-53	82906	4. Clayton Thomas Adam, a Londra	Perfectionnements apportés à la fumigation et à la désinfection gazeuses des compartiments fermés et appareils y relatifs (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 agosto 1905</i>)	1 giugno »	6
17	233-63	83289	5. Colombo Riccardo, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Disposizioni per rendere inesplosibili gli apparecchi contenenti liquidi infiammabili	27 id. »	2
29	234-119	83908	6. Compagnia del dott. Parker, a Milano	Calotta con elementi elettrici da applicarsi sul capo per la cura e la prevenzione della calvizie detta <i>Electrik-Cap</i>	19 luglio »	3
10	232-157	83379	7. Cotti Angelo fu Carlo, a Gaggiano (Milano)	Scopatrice e raccoglitrice per pulizia stradale	24 giugno »	3
19	233-135	83623	8. De Maria Giuseppe, a Torino	Letticciuolo conservatore delle salme	20 id. »	3
13	232-240	83659	9. Fournier Eugène, a Parigi (<i>Prolungamento</i>)	Etuve pour la désinfection de tous objets de literie, vêtements, feutres, chaussures, etc. sans aucune altération ou détérioration	5 luglio »	1
2	232-7	83007	10. Freuler Kaspar, a Zurigo (<i>Prolungamento</i>)	Portantina o barella ripiegabile	11 giugno »	1
24	233-243	83726	11. Freund Heinrich Carl Wilhelm, a Berlino	Appareil aspirateur de poussière, de cendres volantes etc.	16 luglio »	6
20	233-154	83653	12. Johansen Johannes Christian, a Copenhagen	Appareil vibreur pour usages thérapeutiques (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1905</i>)	11 id. »	1
30	234-143	83949	13. Knoth Alwin, a Lipsia, (Germania)	Apparecchio trasportabile per dare bagni idroelettrici faradici	21 id. »	1
8	232-94	83212	14. Kündig-Honegger Arnold, a Zurigo (Svizzera)	Machine à enlever la poussière des rues (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 giugno 1905</i>)	12 giugno »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	233-223	84094	15. Lambotte Elie, a Bruxelles (<i>Prolungamento</i>)	Sommier anti-décubitus	23 luglio 1906	1
11	232-178	83393	16. Ledermann Leo, a Breslavia (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio di salvataggio servente anche per l'insegnamento del nuoto	30 giugno »	1
4	232-21	83089	17. Puech Armand, a Mazamet, Tam (Francia) (<i>Prolungamento</i>)	Bassins filtrants à circulation continue pour l'épuration physique et bactériologique des eaux d'égout applicables à la filtration des grandes masses d'eau en général	7 id. »	9
16	233-29	83483	18. Scherl August, a Berlino	Procédé et appareil propres à désinfecter les livres	30 id. »	6
15	233-15	83458	19. Siemens & Halske Aktien-Gesellschaft, a Berlino	Avvisatore d'incendi con circuito di sicurezza	3 luglio »	15
11	232-174	83375	20. Sommaruga Giuseppe, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Acqua speciale per distruggere le cimici, denominata: <i>La Tempesta</i>	26 giugno »	10
11	232-175	83382	21. Staubschutz G. m. b. H., a Berlino (<i>Prolungamento</i>)	Carro per il trasporto delle immondezze con dispositivo di distribuzione delle materie raccolte	30 id. »	1
2	231-242	80836	22. Tola Proto, a Spezia (Genova)	Congegno per gonfiare salvagenti mediante capsule di gas compressi o liquefatti	10 febbraio »	1
12	232-200	83436	23. von Rimanoeczy Colomann, senior a Nagyvarad (Ungheria) (<i>Prolungamento</i>)	Disposition destinée à protéger la salle de spectacle quand la scène est en proie aux flammes	26 giugno »	1
29	234-128	83928	24. Wallach Moritz, a Cassel (Germania)	Trequarti (<i>Rivendicazione di priorità dal 18 dicembre 1905</i>)	3 agosto »	6
27	234-73	83835	25. W. Graaff & C. Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Extincteur d'incendio perfectionné (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° agosto 1905</i>)	17 luglio »	6
23	233-212	83712	26. Witch Dust Extractor Company o Walter Griffiths, a Birmingham (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi atti a produrre il vuoto per asportare la polvere dai tappeti e per altri scopi	14 id. »	6
XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.						
5	232-55	82967	1. Audoli Luigi di Giovanni, Bertola Clemente fu Giuseppe e Bisazza Giuseppe fu Tommaso, a Torino	Rubinetto limitatore differenziale per distribuzione d'acqua	23 maggio 1906	2
12	232-196	83429	2. Baroni Mario e Lüling Emilio, a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Sagome in ferro razionale calcolate per armare con uniforme resistenza la travatura in calcestruzzo	27 giugno »	5
20	233-167	83857	3. Berardi Fortunato fu Enrico, a Napoli (<i>Prolungamento</i>)	Chiusura automatica esterna della immissione dell'acqua nelle vasche a sifone o a sistemi analoghi	30 id. »	1
12	232-218	83548	4. Borghese Bernardo, a Mondovì (Cuneo) (<i>Prolungamento</i>)	Serratura ad auto-scatto-apertura, senza rotazione di chiave	26 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
12	232-209	83506	5. Braun Justus Christian (Società), a Norimberga (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio meccanico automatico per scale aeree con appoggio	4 giugno 1906	3
12	232-210	83507	6. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Meccanismo per scale da incendi smontabili	4 id. »	3
3	232-16	83089	7. Cerrano Arturo di Giuseppe, a Casale Monferrato (Alessandria) (<i>Prolungamento</i>)	Travi-solaio con pavimento annesso trasporta- bili, in calcestruzzo armato	12 id. »	2
9	232-117	83287	8. Coda Carlo, a Pisa (<i>Prolunga- mento</i>)	Perfezionamenti negli impianti idraulici per impedire il congelamento dell'acqua e per altri scopi	27 id. »	3
25	234-23	83770	9. Ehrlich Heinrich, a Vienna	Sistema di chiusura a due parti	21 luglio »	6
12	232-207	83480	10. Fonderia Milanese d'acciaio, a Mi- lano (<i>Prolungamento</i>)	Falo di fondazione tipo <i>Sapegno</i>	29 giugno »	6
25	234-23	83779	11. Forte Matteo di Salvatore, a Roma (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio di distribuzione d'acqua potabile con serbatoi a chiusura idraulica, che pos- sono anche servire per refrigeramento e per alimentare bocche da incendio	23 luglio »	—
24	234-9	83744	12. Fortunati Giuseppe fu Luigi e Ve- triani Giuseppe di Quirino, a Roma	Cassone igienico refrigerante per conserva di acqua	20 id. »	1
23	233-197	84020	13. Frühling Otto, a Brunswick (Ger- mania) (<i>Prolungamento</i>)	Dispositif pour vider par aspiration des gaba- res à vase	31 id. »	1
8	232-89	83230	14. Lactoleum Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Ber- lino (<i>Prolungamento</i>)	Massa per rivestimento di pavimenti	22 giugno »	1
17	233-65	83519	15. Pastore Benedetto, a Torino	Perfezionamenti nelle serrande avvolgibili	16 id. »	3
12	232-201	83438	16. Rimini Guido, ad Aquila (<i>Prolun- gamento</i>)	Procédé perfectionné de goudronnage des rou- tes macadamisées	30 id. »	3
10	232-147	83361	17. Ruhlmann Georg, a Strasburgo (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Décharge de secours pour canalisations d'é- goûts et conduits analogues	28 id. »	1
29	234-120	83912	18. Société Nouvelle de constructions système Tollet, a Parigi	Tente sans fin démontable et transportable	18 luglio »	6
22	233-199	84033	19. Stigler Augusto, a Milano (<i>Pro- lungamento</i>)	Manovra a bottoni per ascensori elettrici	11 agosto »	3
19	233-118	83598	20. Tamajo Giuseppe fu Domenico, a Napoli	Solaio in cemento armato intitolato <i>Monolitico</i>	27 giugno »	6
8	232-88	83228	21. Taylor John, al Manchester (In- ghilterra) (<i>Prolungamento</i>)	Porta incombustibile a chiusura automatica	12 giugno »	6

Estratto del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
2	231-241	79108	22. Trevisan Angelo e Tuccillo Raffaele, a Napoli	Sistema di costruzioni in muratura armata di un traliccio metallico	20 ottobre 1905	5
25	234-33	83784	23. Von Gerstenbergkzech Leo, a Berysalza presso Slodt-Sulza (Germania)	Installazione per concentrare temporaneamente forze idrauliche senza pregiudicare l'alimentazione del corrispondente corso d'acqua inferiore	23 luglio 1906	15
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.			
12	232-202	83461	1. Colloseus Heinrich, a Berlino (<i>Prolungamento</i>)	Produzione di cemento dalle scorie d'alto forno	4 luglio 1906	1
13	232-232	83605	2. Compagnone Vincenzo fu Federico, a Napoli (<i>Prolungamento</i>)	Impasto cementizio con corpi leggeri per murature monolitiche	18 giugno »	1
25	234-14	83751	3. Deidesheimer August e Jurschina Franz, a Würzburg (Germania)	Metodo per la produzione di laterizi e mattoni refrattari	20 luglio »	15
10	232-145	83359	4. Farnham, Limited, a Londra (<i>Prolungamento</i>)	Processo ed apparecchio per rendere impermeabili mattoni e simili materiali porosi	28 giugno »	6
12	232-197	83430	5. Ghilardi Sigismondo fu Francesco, a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Masselli granitici artificiali per formare il lastricato di strade, scuderie o passaggi di rotabili in genere	27 id. »	3
9	232-122	83293	6. Giebel Berthold, a Pössneck i/Th. (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Mattoni per pareti	27 id. »	1
25	234-38	83792	7. Guarinesi Luca, a Milano	Nuovo procedimento per ottenere decorazioni plastiche, in cemento, martellate uso marmo	13 luglio »	2
13	232-242	83408	8. Liebold Richard, a Berlino	Processo per la fabbricazione di cemento impermeabile all'acqua e non efflorescente (<i>Rivendicazione di priorità dal 22 giugno 1905</i>)	21 giugno »	15
16	233-25	83476	9. Mezzetti Ernesto di Vincenzo, ad Anzola dell'Emilia (Bologna)	Tubi in cemento	4 luglio »	3
12	232-213	83528	10. Rizzardi Ettore, a Torino (<i>Prolungamento</i>)	Mattoni in cemento per costruzioni e per decorazioni	12 giugno »	3
9	232-109	83261	11. Thomann Paul e Küchenmeister Charles Wilhelm, ad Halle a/S. (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Pressa automatica per mattoni	26 id. »	14
22	233-191	83970	12. Wolff Adolf, a Mannheim (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Telaio o scheletro di ferro per materiali di costruzione o materiali isolanti	4 agosto »	1
29	234-115	83902	13. Wulff Heinrich, a Eilenburg (Germania)	Apparecchio per la rotazione automatica della tavola per le forme delle presse per mattoni refrattari	3 id. »	3
			XV. Vetri e ceramiche.			
25	234-40	84056	1. De Caro Pasquale di Michele, a Nola (Caserta)	Pinza automatica per la lavorazione di bicchieri a piede e bottiglie di vetro	9 luglio 1906	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	232-51	82891	2. Fourcault Emile, a Lodelinsart (Belgio)	Dispositif permettant d'adapter à un four à bassin un nombre quelconque de machines à étirer le verre en feuilles sans fin. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 giugno 1905</i>)	22 maggio 1906	3
24	234-6	83739	3. Offenbacher Emil, a Nürnberg (Germania)	Carreaux et dalles en verre à surface ondulée, pour donner du jour à plomb. (<i>Rivendicazione di priorità dal 24 luglio 1905</i>)	19 luglio »	3
27	234-97	83865	4. Société anonyme Le Chryso-Cérame, a Parigi	Scellement pour carreaux en céramique et autres matières	16 id. »	6
27	234-100	83869	5. La stessa	Procédé de fabrication d'objets en verre par moulage à froid	14 id. »	6
19	233-119	83600	6. Wolf Jean, a Colonia s/R (Germania)	Pressa con soffieria per gli oggetti cavi in vetro	25 giugno »	6
XVI. Illuminazione.						
12	232-217	83547	1. Actien-Gesellschaft vorm. C. H. Stobwasser & C.º, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Gazéificateur pour lampes de toute nature alimentées par des vapeurs de combustibles liquides	26 giugno 1906	1
25	234-35	83788	2. Bellosio Pietro, a Milano	Segnalatore trasparente a rotazione	13 luglio »	3
29	234-121	83916	3. Brandi Vinconzo, a Milano	Lampada elettrica ad incandescenza ad alta temperatura ed a consumo ridotto	19 id. »	1
16	233-35	83455	4. Casadidio Silvio fu Giuseppe, a Tolentino (Macerata)	Candela di cera inflessibile al calore	16 giugno »	1
13	232-235	83626	5. Chiapella Pier Domenico, a Trinità (Cuneo). (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio per gas acetilene	21 id. »	2
19	233-129	83614	6. Chighizola Eugène, a Cusset-Villeurbanne (Francia)	Bec à incandescence	23 id. »	6
17	233-79	83690	7. Compagnie française de l'acétylène dissous, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Brûleur pour l'incandescence par l'acétylène	4 luglio »	9
17	232-241	83155	8. Compagnie Générale des Boîtes Lumière, a Parigi	Système de régulation de la production du gaz dans les appareils, générateurs d'acétylène. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 giugno 1905</i>)	18 giugno »	1
25	234-34	83787	9. Compagnie pour la Fabrication des Compteurs et Matériel d'Usines à gaz, a Parigi	Mécanisme de compteur à paiement préalable, applicable d'une manière générale et plus particulièrement aux compteurs à gaz	13 luglio »	3
16	233-43	83494	10. Deutsche Gasglühlicht Aktiengesellschaft (Auergesellschaft), Berlino	Processo di fabbricazione di corpi metallici luminosi per lampade elettriche ad incandescenza	2 giugno »	15
19	233-134	83621	11. La stessa.	Procedimento per la fabbricazione di corpi elettrici luminosi per riscaldamento al bianco, mediante la corrente elettrica, di fili metallici grezzi, in un'atmosfera di gas appropriati	19 id. »	15

Giorno per rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
17	233-62	83515	12. Diamond Match Company, a New-York	Machine pour remplir les boîtes d'allumettes, etc.	6 giugno 1906	6
15	233-19	83468	13. Drahonowsky Wenzel J., a Miröschau, Boemia (Austria), e Lentschat Georg, a Hohenschönhausen, presso Berlino	Accenditore elettrico di gas a distanza	4 luglio »	6
20	233-162	83761	14. Flohr Carl, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Dispositivo per regolare la pressione nei serbatoi dei generatori di gas sotto pressione	10 id. »	1
11	232-173	83373	15. Fratelli Santini (ditta), a Ferrara. (<i>Prolungamento</i>)	Valvola idraulica <i>Aquillas</i> per lampadò a gas acetilene	25 giugno »	2
26	234-66	83825	16. Hensemberger Giovanni, a Monza (Milano). (<i>Attestato completo</i>)	Nuovo generatore di gas acetilene per agglomerati di carburo o carburo in pezzi, con apparecchio di segnalamento del consumo e relativa disposizione per l'attacco alla tubazione con innesto a tenuta di mercurio, da applicarsi specialmente alle vetture ferroviarie e tramviarie	16 luglio »	—
26	234-52	83812	17. Laquai Giorgio, a Molfetta (Bari). (<i>Attestato completo</i>)	Nouveau gazogène <i>Laquai</i> à deux compartiments pour la production de gaz mixte et pauvre servant à l'éclairage, au chauffage et à la force motrice	27 id. »	—
19	233-136	83629	18. Mathiesen Wilhelm, a Leutzsch, presso Lipsia (Germania)	Souffleur magnétique pour les lampes à arc à électrodes juxtaposées	7 id. »	2
9	232-123	83294	19. Nürnberg Albert, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Becco mescolatore per illuminazione specialmente a gas e ad ossigeno	27 giugno »	1
9	232-124	83295	20. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Nuova lampada a gas combustibile e a gas ossigeno	27 id. »	1
6	232-70	83110	21. Olivieri Nicolò, a Genova	Macchina perfezionata a colare candele, sistema <i>Olivieri 1906</i>	12 id. »	3
11	232-180	83395	22. Pictet Raoul Pierre, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Processo per aumentare l'intensità della luce a incandescenza	30 id. »	1
22	233-180	83692	23. Pinna Giovanni di Franchino, a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio <i>Pinna</i> per accendere o spegnere automaticamente i fanali a gas-luce	4 luglio »	—
19	233-111	83587	24. Pirandello Edoardo, a Lodi (Milano)	Fanali elettrici per veicoli d'ogni specie alimentati da una corrente elettrica prodotta dal moto stesso del veicolo	6 id. »	3
22	233-181	83693	25. Porte Pierre, a Parigi	Générateur automatique d'acétylène	2 id. »	3
24	234-10	83745	26. Purgotti Attilio, a Perugia. (<i>Attestato completo</i>)	Nuova pasta per fiammiferi igienici di qualunque specie, accensibile su qualsiasi superficie	20 id. »	—
26	234-57	83821	27. Rotondo Paolo di Luigi, a Palermo	Gazometro per la produzione del gas acetilene	26 id. »	2

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Elenco del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	232-23	83096	28. Schniewind Frédéric William Charles, a New-York. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements dans les méthodes d'enrichissement des gaz	31 maggio 1906	9
4	232-24	83097	29. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements dans le traitement et l'utilisation des gaz	31 id. »	9
24	233-236	84169	30. Société anonyme La Washington, a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux lampes à incandescence à hydrocarbures	14 agosto »	1
18	233-96	83568	31. Syssoyeff Madeleine, nata Fischer, a Lione (Francia)	Bec renversé intensif à incandescence par le gaz	18 giugno »	1
18	233-97	83569	32. La stessa	« Exhausteur hydraulique » Appareil pour aspirer le gaz d'une canalisation et le refouler dans une autre à pression supérieure et constante	18 id. »	1
19	233-113	83590	33. Troubetzkoy Luigi, a Milano	Generatore portatile di gas acetilene sistema <i>Troubetzkoy</i> , a Milano	2 luglio »	3
16	233-31	80975	34. Vereinigte Electricitäts Actien-Gesellschaft, a Budapest. (<i>Attestato completo</i>).	Corps à incandescence pour lampes électriques à incandescence, composés de tungstène ou de molybdène ou d'alliages de ces deux métaux, et procédé de fabrication de ces corps	15 febbraio »	—
5	232-45	82596	35. Woods John Edward Tension e von Schmidt Max, a Londra	Nuovo procedimento per confezionare le reticelle per i becchi a gas. (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 aprile 1905</i>)	17 aprile »	6
XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.						
22	233-177	83684	1. Arimondi Giorgio fu Gio. Battista, a Firenze	Sistema di riscaldamento di caldaie a vapore mediante gassogeno e tubi compensatori del calore applicato a riscaldare l'aria ed il gas	5 luglio 1906	1
23	233-216	83717	2. Aslatt Francis, a Southampton (Inghilterra)	Perfezionamenti relativi al tiraggio forzato per caldaie a vapore o focolari simili ed apparecchio relativo. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 agosto 1905</i>)	16 id. »	6
10	232-134	83312	3. Boltri Giuseppe, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Essiccatoio per bozzoli, denominato <i>Ulanda</i>	19 giugno »	3
19	233-133	83619	4. Bolze Heinrich Athanasius, a Hannover (Germania)	Riscaldamento ad acqua calda in cui la temperatura può essere rapidamente cambiata	19 id. »	6
5	232-59	83022	5. Bonandi Giovanni, a Bozzoli (Genova)	Processo per ottenere un liquido combustibile per automobili, motociclette ed altri veicoli	6 id. »	1
26	234-61	83235	6. Brewtnall Arthur Wilfred, a Newcastle-upon-Tyne (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi per refrigerare o riscaldare fluidi, vapori, ecc.	2 id. »	6
31	234-152	83966	7. Casularo Salvatore, a Roma	Ventilatore idraulico	4 agosto »	2

Serie di rinvii	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	233-215	83716	8. Catani Remo, a Roma e Gentili Marco Tullio, a Milano	Apparecchio per produrre fiamme ad altissima temperatura	16 luglio 1905	1
16	233-32	81364	9. De Ollis Matteo fu Teodosio, a Bari	Nuovo processo industriale per la fabbricazione del carbone ad uso domestico, dalla sansa di olivo e dalla vinaccia, con distillazione a secco per il ricavo del cemento agglomerante	13 marzo >	3
8	232-82	83187	10. Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei seccatoi	20 giugno >	1
12	232-192	83421	11. Galvanische Metall-Papier-Fabrik Actien Gesellschaft, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Four à incandescence pour la cuisson sous pression de produits agglomérés et autres	27 id. >	14
24	233-247	83732	12. Grimaldi Mario, a Roma	Apparecchio per il riscaldamento dei torchi di pasta alimentare con circolazione di vapore od acqua calda	10 luglio >	2
9	232-110	83262	13. Hurre Charles Joseph e Houze Luke, a Stockton, California (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Foyer à action continue pour fours à haute température	27 giugno >	1
19	233-115	83592	14. Junkers Hugo, ad Aachen (Germania)	Dispositif régulateur automatique pour appareils à cuire au gaz	2 luglio >	6
24	233-233	84159	15. Keriger Jean, a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Vanne à registre invertisseur pour fours à régénérateurs et autres fours à gaz analogues	17 agosto >	4
26	234-62	83319	16. Ladd John Haskins, a Surbiton Hill (Inghilterra)	Innovazioni nei forni a gas e in un modo di impiegarli. (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° dicembre 1905</i>)	18 giugno >	6
10	232-148	83362	17. Lang Albert, a Karlsruhe (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé pour obtenir de hautes températures jusqu'à l'ébullition et vaporisation de liquides ou de mélanges de liquides et de corps solides au dedans de vases fermés	28 id. >	1
5	232-48	82815	18. Marelli Ercole e C. (Ditta), a Milano	Dispositivo per l'applicazione di ventilatori entro camini o in genere entro condotti percorsi da correnti gaseose	18 maggio >	3
9	232-111	83263	19. Oberbayerische Kokswerke und Fabrik chemischer Produkte Actien Gesellschaft, a Monaco, Baviera (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti negli impianti per la carbonizzazione della torba	27 giugno >	1
13	232-248	83437	20. Papini Pio e Shneideroff Enrico, a Firenze	Nuovo metodo di riscaldamento dei liquidi ed apparecchio relativo	25 id. >	3
26	234-47	83802	21. Pelizza fu Pietro, a Volpedo (Alessandria)	Calorifero a tamburo	23 luglio >	1
22	233-176	83683	22. Pillot Carlo Augusto, a Livorno	Gasogeno per produzione del gas povero a mezzo carcooni ordinari e ligniti	9 luglio >	2
19	233-121	83603	23. Pizzi Decio di Eugenio, a Torino	Radiatore misto a combustione diretta e a vapore con giunti ermetici	25 giugno >	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	234-44	83799	24. Raydt Wilhelm, a Friedenau presso Berlino	Processo di rinfrescamento ed aereamento dei locali	25 luglio 1906	15
22	233-184	83699	25. Riccieri Italo, a Milano	Nuovo scaldacqua per bagno od altri usi, istantaneo con valvola automatica a bilico, sistema Riccieri	7 id. »	2
26	234-70	84265	26. Roggero Enrico, a Genova	Caldaia per riscaldamento d'acqua specialmente per termosifoni	19 agosto »	6
23	233-201	83663	27. Sabatier Paul, a Toulouse (Francia)	Procédé de fabrication d'un mélange gazeux contenant de l'hydrogène et du méthane	3 luglio »	6
23	233-202	83664	28. Lo stesso	Procédé de fabrication d'un mélange gazeux contenant de l'hydrogène et du méthane	3 id. »	6
8	232-83	83191	29. Schaller Jules, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Nouvelle glacière	21 giugno »	6
17	233-73	83397	30. Schilhan János, a Nagykanizsa (Ungheria). (<i>Prolungamento</i>)	Porta di fornello con accesso di aria alla parte superiore	30 id. »	1
23	233-221	84078	31. Senff Emil, a Düsseldorf (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei preriscaldatori ossia economizzatori per caldaie a vapore	13 agosto »	1
11	232-182	83398	32. Società anonima G. De Angelis De Vecchi per il Coibente « Lucy », a Genova. (<i>Prolungamento</i>)	Preparato coibente termomonodir « Lucy »	30 giugno »	14
3	232-18	83082	33. Tocchi Domenico e Rossini Dario, a Perugia. (<i>Prolungamento</i>)	Essiccatoio mobile o fisso per cereali ed altre sostanze a lavoro continuo	18 id. »	1
25	234-26	83777	34. Vergne, Breton & C. (Società), a Villeneuve sur-Lot (Francia)	Glacière pour la conservation des produits alimentaires	23 luglio »	3
2	232-1	82875	35. Watergas Maatschappij Systeem dott. Kramers en Aarts, da Amsterdam. (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et appareils perfectionné pour la fabrication du gaz à l'eau	21 maggio »	1
XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.						
26	234-53	83813	1. Actiengesellschaft der Wiener Sodawasser-Fabriken, a Vienna	Testa metallica di bottiglia a sifone	27 luglio 1906	1
22	233-188	83708	2. Aliprandi Emanuele di Giovanni, a Roma	Macchinetta per inanellare, ossia per applicare etichette intorno ad oggetti di forma cilindrica	14 id. »	3
27	234-94	83859	3. Bertolaso Bortolo fu Francesco, a Zimella (Verona). (<i>Attestato complessivo</i>)	Sospensioni di perfezionamento a turatrici per bottiglie	30 id. »	—
5	232-47	82799	4. Bianchi Saleri & C. (Ditta), a Milano	Nuovo sistema di chiusura per damigiane e simili, applicato al collo del recipiente	16 maggio »	3

Data del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
30	234-146	83954	5. Billi Angelo, a Spezia (Genova)	Bigliardino <i>Splendor</i>	31 luglio 1906	1
26	234-46	83801	6. Bing & Jonas (Ditta), a Firenze	Nuovo nastro per fare cappelli, od. ornamenti per vestiario di qualsiasi genere	12 id. >	1
29	234-123	83922	7. Burger Reinhold, a Berlino	Recipiente a doppie pareti rinforzate e contenenti tra loro uno spazio a vuoto	1 agosto >	6
15	233-2	83142	8. Centonze Vittorio Emanuele, a Napoli	Tostino igienico	2 luglio >	2
9	232-103	83255	9. Csauth Lorenz, Pleszkán Moté e Kertesz Janos, a Bács Almás (Ungheria). (<i>Prolungamento</i>)	Procedimento per pulire e disinfettare botti usate	25 giugno >	1
18	233-82	83531	10. Eliasson Léo, a Parigi	Ramasseur de monnaie. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 luglio 1905</i>)	6 luglio >	3
29	231-104	83876	11. Fabrik Schiller'scher Verschlüsse Actien Gesellschaft, a Godesberg a/R. (Germania)	Fermeture arrachable pour récipients	12 id. >	15
12	232-198	83431	12. Fornara Ernesto, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Macchina per liscivare, sciacquare e spremere la biancheria	27 giugno >	2
29	234-112	83892	13. Genevois Louis, a Napoli	Protecteur pour savons de tous genres	16 luglio >	3
10	232-140	83339	14. Giambone Francesco fu Carlo, a Sozzago (Novara). (<i>Prolungamento</i>)	Tappo regolatore per travasare liquidi nella quantità stabilita	30 giugno >	2
25	234-17	83756	15. Giordani Vittorio fu Francesco, a Goricizzo di Codroipo (Udine)	Affettatore per prosciutto e mortadella	12 luglio >	2
9	232-108	83260	16. J. F. Bösemberg G. m. b. H. (Ditta), a Lipsia (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Album a scaffale	26 giugno >	1
15	233-10	83451	17. International Specialtes Company, a New York	Bouchon mécanique	3 luglio >	6
4	232-22	83090	18. König Eduard, a Würzburg (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Fer à repasser avec pierre en acier à chauffage automatique	7 giugno >	1
18	233-85	83538	19. Liehr Alfred, a Pankow, presso Berlino	Pedana combinata con un cavastivali	6 luglio >	1
8	232-93	83192	20. Maccaferri Raffaele & figli (Ditta) a Zola Predosa (Bologna)	Pagliereccio elastico snodato per letto	21 giugno >	1
18	233-91	83553	21. Mazzatenta Vincenzo, a Torino	Chiusura di sicurezza per sacchi postali e analoghi involti	28 id. >	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
Serie di numeri	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
5	232-42	81773	22. Michaud Elzear e Murphy James Joseph, a Montreal (Canada)	Perfezionamenti nei poggiacapo delle lettieri	27 marzo	1906	6
20	233-153	38652	23. Oehrmann Hermann, a Osnabrück (Germania)	Sedile portà-bambini	10 luglio	»	6
26	234-42	83797	24. Penkala Eduard, ad Agram (Ungheria). (Attestato completo)	Matita automatica	24 id.	»	—
27	234-83	83846	25. Raffi Giovanni fu Francesco, a Piacenza	Apparecchio per l'annotazione dei punti nel giuoco	25 id.	»	3
27	234-71	83833	26. Theis Gustav, a Hermannstadt (Austria)	Cornice stringente per cartellini per nome di piante	19 id.	»	1
27	234-76	83839	27. Weiss Rudolf, a Biel (Svizzera)	Recipiente per sostanze fluide di consistenza pastosa	28 id.	»	1
23	233-210	83675	28. Westfälische Stanz & Emaillierwerke A. G. vorm J. & H. Kerkmann, ad Ahlen, Westfalen (Germania)	Bagnarola ricavata da un sol pezzo di lamiera	13 id.	»	5
4	233-30	83141	29. Wilh Anhalt G. m. b. H., a Hölberg (Germania). (Prolungamento)	Appareil de gymnastique	6 giugno	»	1
1	231-233	82916	30. Woerner Robert, a Mannheim (Germania). (Prolungamento).	Congegno per sciorinare i panni.	4 id.	»	5
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.							
20	233-166	83832	1. Aktiebolaget Hofmanns Varptryckmaskin, a Gothenburg (Svezia). (Prolungamento)	Procédé et dispositif pour imprimer les fils de chaîne	18 luglio	1906	1
16	233-23	83472	2. Alb. & E. Henkels (Ditta), a Langerfeld (Germania)	Mécanisme de rapport pour machines à fuseaux fabriquant la dentelle	28 giugno	»	6
12	232-205	83475	3. Alzati Gaetano, a Milano. (Prolungamento)	Innovazioni nei tessuti a nastro e nei metodi di fabbricazione dei medesimi	30 id.	»	14
31	234-158	83976	4. Bentley Clifton Pryor e Clayton William Franklin, ad Atlanta, Georgia, (S. U. d'America)	Dispositif révélateur pour métier à tisser	6 agosto	»	6
16	233-30	83485	5. Bergmann Carl, a Meissen (Germania). (Attestato completo)	Renvideur pour métiers à filer et métiers à retordre à aillettes. (Rivendicazione di priorità dal 31 agosto 1905)	2 giugno	»	—
13	232-230	83599	6. Cantarano Guglielmo, a Napoli. (Prolungamento)	Trattamento dei bozzoli del baco da seta, onde renderli atti alla filatura anche in acqua a temperatura ordinaria	28 id.	»	2
17	232-143	83342	7. Capaccioli Raffaello, a Campi Bisenzio (Firenze). (Prolungamento)	Nuovo sistema di cilindri per impressione di stoffe a rilievo	19 id.	»	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	232-41	81447	8. Olegg William Henry, a Burnley (Inghilterra)	Perfectionnements dans l'enroulement ou la tirage du tissu, pour métiers	10 marzo 1906	6
2	231-243	81373	9. Erba Ercole, a Milano	Processo per ottenere fibre tessili dalla Juoca gloriosa ricurvifolia	7 id. »	3
22	233-185	83700	10. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., ad Elberfeld (Germania)	Procédé de teinture au moyen de couleurs-sulfine	7 luglio »	15
11	232-171	83370	11. Francescatti Pietro, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Aspiratore Francescatti del filo attraverso l'occhiello della navetta	22 giugno »	2
4	232-40	83163	12. Franck Henri, ad Ensival (Belgio) (<i>Prolungamento</i>)	Appareil alimentaire de fil pour machines textiles	19 id. »	1
4	232-37	83158	13. Granquist Carl Arvid, a Düren (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Dispositivi per la formazione di fili artificiali	18 id. »	1
5	232-49	82818	14. Grassi Alfredo di Vincenzo, a Catania	Processo di trattamento della posidonia caulini per ottenere un surrogato al crino per materassi	14 maggio »	1
8	232-95	83214	15. Henkels Alb. & E. (Ditta), a Langenfeld presso Barmen (Inghilterra)	Processo per la fabbricazione dei cosiddetti punti a ragno, con macchine per intrecciare e far merletti. (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 dicembre 1905</i>)	12 giugno »	6
11	232-176	83386	16. Hill Albert John Eves, a Twickenham, Middlesex (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Miglioramenti nei tessuti di cellulosa idrata per lavori in rilievo	30 id. »	1
12	232-216	83531	17. Hofmann Federico, a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Appareil de commande pour le changement des navettes dans les métiers à tisser mécaniques à battant lanceur	11 id. »	3
2	231-249	83056	18. Keighley William George Macgregor e Netherwood Harry, a Huddersfield (Inghilterra)	Machine pour couper le poil des tissus de laine, de coton, du velours, et autres tissus à côtes ou à poil	29 maggio »	3
9	232-107	83259	19. Kettling & Braun (Ditta), a Crimmitschan i. S. (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Cilindro per la dislustratura dei tessuti	26 giugno »	1
23	233-227	84132	20. Koenig Conrad, a Wegnez presso Verviers e Société Anonyme Célestin Martin, a Verviers (Belgio). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux continus diviseurs à lames d'acier	13 agosto »	1
22	233-194	83999	21. L. Destrée, A. Wiescher & C. io (Ditta), ad Haren-lez-Vilvorde (Belgio). (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau procédé de teinture des fils en général permettant leur traitement par les procédés et sur les appareils usités dans la teinture des tissus	8 id. »	1
19	233-120	83601	22. Nicholas Mande, a Londra	Apparocchio perfezionato per ripulire, tingere ed altrimenti trattare lana, tessuti e simili	25 giugno »	3
27	234-87	84851	23. Ohlschlaeger Eugen, a Viersen (Germania)	Perfectionnements aux machines à polir les tissus	30 luglio »	2

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno di rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
30	234-144	83900	24. Palmer Isaac Emerson, a Middleton (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux porte-bobines pour métiers à filer	24 luglio 1906	6
30	234-144	83950	25. Lo stesso	Perfectionnements apportés aux guide-fil	24 id. »	6
20	233-148	83642	26. Reynolds Henry Bibby, a Stockport (Inghilterra)	Perfectionnements apportés aux métiers à filer à anneaux et aux continus à retordre à anneaux et à ailettes. (Rivendicazione di priorità dall'11 agosto 1905)	9 id. »	1
13	232-238	83645	27. Ross Hugh Robert, a Belfast, Irlanda (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfectionnements aux métiers à tisser pour changer les navettes lorsque la trame est cassée ou est épuisée	9 id. »	9
3	232-19	83084	28. Schelling Giovanni, a Baveno (Novara). (Prolungamento)	Placage de chapeaux revolvings au moyen de bandes spéciales à griffes espacées et rivées derrière le tissu de la garniture	18 giugno »	3
24	234-7	83740	29. Schweiter Jean, ad Horgen (Svizzera)	Dispositif de commande de navettes pour métiers à tisser	19 luglio »	6
20	233-168	83863	30. Sella Carlo, a Biella (Novara), e la ditta Geom. Umberto Frova & Ci, a Vercelli (Novara). (Prolungamento)	Perfezionamenti nei fusi per le macchine da filatura dette « self-actings »	19 id. »	3
16	233-36	83486	31. Siemens-Schuckert Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Comando di macchine per filare. (Rivendicazione di priorità dall'8 giugno 1905)	2 giugno »	15
6	232-62	83040	32. Allègre & Pain (Società), a Lyon (Francia)	Système d'obtention directe sur moulins à soie et machines à retordre, de bobines cylindriques à bords francs	21 maggio »	6
11	232-189	83416	33. Società Italiana per l'industria dei tessuti stampati, a Milano. (Prolungamento)	Innovazioni nella fabbricazione dei tessuti con effetto d'increspatura	28 giugno »	6
22	233-173	83678	34. Standen Alfred Ebenezer, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Mezzi per misurare, proteggere e spiegare i tessuti	13 luglio »	6
25	234-21	83766	35. Stephan Friedrich Carl, a Crimmitschau (Germania)	Procédé et dispositif pour mesurer les draps et autres tissus	12 id. »	6
1	231-239	82987	36. Stickeri Feldmühle vorm. Loeb. Schönfeld & C. (Ditta), a Rorschach St. Gallen (Svizzera). (Prolungamento)	Dispositif pour introduire les bobines dans les magasins à bobines des machines à garnir les navettes	28 maggio »	9
1	231-240	82989	37. La stessa (Prolungamento)	Macchina per apprestare le navette delle macchine per ricamare, affinché possano essere impiegate nella stessa macchina da ricamo	28 id. »	8
24	233-246	83730	38. Thiele Edmund e Société Générale de la Soie Artificielle Linkmeyer, a Bruxelles	Procédé pour la fabrication de fils de cellulose	17 luglio »	1
26	234-69	83830	39. Trevisani Augusto, a Milano	Fondo composito (compound) applicabile ad ogni genere di recipienti (in metallo, fibra, cartone, carta compressa o legno) e specialmente ai vasi usati in filatura	14 id. »	3

Data di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
20	233-156	83655	40. Worman Thomas e Rostron James, a Manchester (Inghilterra) XX. Vestiario ed oggetti d'uso personale.	Perfezionamenti negli apparecchi automatici di riempimento del filo di trama per le tesserie	11 luglio 1906	6
20	234-67	83828	1. Ambrogio Radice & C. (Ditta), a Monza (Milano)	Innovazione nelle presse a sabbia per cappelli e fodere con movimento a pedale	13 luglio 1906	3
20	234-126	83925	2. Barber's Interchanging Heel Company Limited, a Londra	Perfectionnements dans les moyens d'attacher des ferrures ou bouts protecteurs aux talons et semelles des bottes et souliers	2 agosto »	6
30	234-141	83946	3. Billwiller D. & C. (Ditta), a Milano	Innovazioni nelle bretelle senza guarniture metalliche	28 luglio »	5
19	233-124	83608	4. Bouquin Alexis, a Binche (Belgio)	Devants et revers pour vêtements	25 giugno »	1
9	232-120	83291	5. Clausen Hugo, ad Hamburg-Barmbeck (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Tirante metallico per calzature	27 id. »	1
27	234-86	83850	6. Frantz Albert, a Düren (Germania)	Fermeture à épingle de sûreté pour broches.	30 luglio »	6
13	232-228	83564	7. Godward Ernest Robert, a Invercargill (Nuova Zelanda). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux épingles à cheveux et articles analogues	30 giugno »	1
17	233-52	83503	8. Maia Giorgio, a Torino	« Maiamètre » instrument pour prendre les mesures de la conformation variable des personnes, pour tailleurs	5 id. »	6
11	232-186	83412	9. Petrini Corradino, Petrini Ruggero, a Chieti, e Catenacci Emilio, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Nuova macchina Petrini per cucire a doppio punto a navetta immobile	28 id. »	1
15	233-1	83441	10. Villacampa y Villacampa Miguel, a Barcellona (Spagna).	Système de canaux ou conduits pour la ventilation intérieure des chaussures	2 luglio »	1
17	233-78	83681	11. Villacampa y Villacampa Miguel, a Buenos Aires (Repubblica Argentina). (<i>Prolungamento</i>)	Système d'appareils ventilateurs pour les chaussures	13 id. »	1
15	233-12	83453	12. Zuckermann & Diena (Ditta), a Padova. (<i>Attestato completo</i>)	Bottono Zeda	30 giugno »	—
XXI. Pelli e cuoi.						
24	234-5	83737	1. Kohl Ferdinand, a Stuttgart (Germania)	Processo rapido per conciare le pelli	18 luglio 1906	6
16	233-22	83468	2. Sebastiano Bocciardo & C. (Ditta), a Genova	Procédé de tannage rapide ayant pour but la fabrication du cuir, spécialement cuir à semelles, de qualité supérieure	5 id. »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
XXII. Industria della carta.						
29	234-117	83906	1. Auscher Paul e la Societé des Appareils de Contrôle et Comptabilité automatique, a Parigi	Dispositif de carnet duplicateur. (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 gennaio 1906</i>)	31 luglio 1906	3
12	232-195	83426	2. Becker & Kölblinger Luxuskartenfabrik, a Monaco, Baviera (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Cartolina illustrata con piccole vedute che si aprono a modo di ventaglio	27 giugno »	1
2	231-247	82930	3. Colombo Pietro (Ditta), a Milano	Processo per fabbricare carta da tappezzeria resistente all'umidità e lavabile	23 maggio »	1
18	233-95	83567	4. Erfurt Max, a Straupitz (Germania)	Procédé et appareil pour la récupération des matières, résiduelles et la clarification des eaux d'écoulement dans les papeteries	30 giugno »	1
24	233-240	84199	5. Fettback Franz, a Hannover (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Processo e macchina per fabbricare scatole	20 agosto »	3
12	232-191	83418	6. Jagenberg Ferdinand Emil, a Düsseldorf (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Dispositivo per spalmare di colla i fogli di carta o simili oggetti	28 giugno »	2
9	232-127	83298	7. Piscicelli Taeggi Roberto, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Macchina per stampare, tagliare e incollare bustine per sigarette, fiammiferi ed altro	28 id. »	2
2	232-10	83272	8. Spaggiari Roberto, a Parma (<i>Prolungamento</i>)	Impiego della carta di color giallognolo per la fabbricazione dei quaderni da scuola	24 id. »	5
15	233-8	83449	9. von Stramare Josef Tonello, a Vienna	Busto, fascie per corrispondenza adattate a ricevere l'inserzione di avvisi.	3 luglio »	1
9	232-102	83254	10. Zanardo Giovanni Battista, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nelle buste da lettere specialmente quelle a <i>réclames</i> interne apribili contemporaneamente su tre lati mediante un filo	25 giugno »	1
XXIII. Industrie ed arti grafiche.						
9	232-119	83290	1. Barricelli Maurizio, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Fotoarchetipia o stampa diretta dalle negative su gelatina al bromuro con inchiostri grassi	27 giugno 1906	12
8	232-91	83138	2. Brasseur Charles Louis Adrien, a New-York	Ecran polychrome à bandes monochromes comparatrices pour l'usage dans les procédés de photographie en couleurs (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 giugno 1905</i>)	4 id. »	6
29	234-122	83621	3. Cardon Antoine, a Beausoleil (Principato di Monaco) (<i>Completo</i>)	Appareil photographique	1 agosto »	—
25	224-19	83759	4. Dvorák Peter, a Vienna	Margeur automatique pour presses mécaniques et plieuses	11 luglio »	6
29	234-111	83889	5. Leone Carlo, a Druent (Torino)	Nuova macchina da scrivere perfezionata, denominata « Leo »	16 id. »	3

Estratto dal rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	232-32	83143	6. Linotype and Machinery Limited, a Londra (<i>Prolungamento</i>)	Appareil contrôleur automatique du dévidage des rouleaux de papier dans les machines à imprimer, à plier et autres	6 giugno 1906	13
4	232-31	83142	7. La stessa	Mode de détermination de la corrélation qui doit exister entre les points à tracer et les burins de machine à graver et système perfectionné de machine à affûter ces burins suivant cette corrélation	6 id. »	9
4	232-33	83144	8. La stessa	Mécanisme encreur pour machines à imprimer à marbre (<i>Prolungamento</i>)	6 id. »	13
4	232-36	83149	9. La stessa	Perfectionnements apportés aux machines à charger des caractères, matrices à caractères, etc. dans les canaux de machines à distribuer les caractères ou les matrices à caractères d'imprimerie (<i>Prolungamento</i>)	6 id. »	1
12	232-211	83520	10. Luino A. & C. (Ditta), a Torino (<i>Prolungamento</i>)	Macchina rotativa fotografica Pasquarelli (<i>Prolungamento</i>)	16 id. »	6
20	233-147	83641	11. Maschinenfabrik Rockstroh & Schneider Nachfolger A. G., a Dresden-Heidenau (Germania)	Bâti de presse rapide	9 luglio »	6
16	233-41	83491	12. Müller August a Rhöndorf a/R. o Klein Johann ad Hannet (Germania)	Appareil photographique pour prendre les vues panoramiques	1 giugno »	1
6	232-78	83182	13. Müller Franz Josef, a Francoforte s/M (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Nouvelle machine de composition et de distribution (<i>Prolungamento</i>)	20 id. »	1
18	233-84	83536	14. Müller Hermann, a Heidelberg (Germania)	Apparecchio copiatore combinato con un telaio copiatore per copiare fotografie con luce artificiale	6 luglio »	1
19	233-137	83631	15. Lo stesso	Dispositivo negli apparecchi fotografici che segue il movimento dell'obiettivo, spostabile lateralmente ed in alto per proteggerlo dalla luce nociva	7 id. »	1
13	232-245	83423	16. Neue Photographische Gesellschaft Aktiengesellschaft, a Steglitz presso Berlino (<i>Attestato completo</i>)	Procédé d'impression par des planches à relief avec un agent de report liquide	27 giugno »	—
9	232-126	83297	17. Piscicelli Taeggi Roberto, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Tesserografo ossia macchina per fabbricare istantaneamente biglietti ferroviari al momento della richiesta.	28 id. «	2
2	231-245	82172	18. Printing Machinery Company Limited, a Londra (<i>Attestato completo</i>)	Appareil à commande manuelle, pour la fonte de stéréotypes courbes (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 ottobre 1905</i>)	10 aprile »	—
20	234-148	83959	19. Ribbert Paul, a Holthausen, Westfalia (Germania)	Procédé pour produire des enlèves-réserves sous colorants cuvés sur des teintures rongeables par des hydrosulfites	23 luglio »	6
11	232-177	83391	20. Rogers John Raphael, a Brooklyn, New-York (<i>Prolungamento</i>)	Sistema di guida per caratteri nelle macchine compositrici a righe	30 giugno »	1
31	234-160	83978	21. Schairer Carl, a Berlino	Boîte pour développer et fixer les plaques photographiques sans chambre obscure (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 agosto 1905</i>)	6 agosto »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	233-114	83591	22. Schmidt Johann, a Feldkirchen presso Monaco, Baviera e Gruber Richard, a Monaco, Baviera (Germania)	Processo per preparare piastre da stampa con trasporto diretto dall'originale su una piastra metallica	2 luglio 1906	6
3	233-203	83665	23. Tiilmanns Ewald, a Pietroburgo	Appareil pour l'inscription des numéros de wagons	3 id. »	15
1	231-238	82973	24. Villa Giuseppe, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la fabbricazione di fotorilievi durissimi	13 maggio »	1
3	232-15	83058	25. Wagner Philipp, a Francoforte s/M (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Dispositif interrupteur électromagnétique pour machines distributrices mécaniques par exemple pour machines à composer et machines à distribuer employées en typographie	13 giugno »	1
20	233-157	83656	26. Wiedmer Hermann e Wiedmer Maria nata Müller a Karlsruhe, Baden (Germania)	Macchina per scrivere musica	4 luglio »	6
5	232-57	82984	27. Zerboni & Comi (Ditta), a Milano	Modo di fabbricazione di caratteri tipografici cavi	28 maggio »	3
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
8	232-87	83217	1. Bamberger, Max Böck Friedrich Wanz Friedrich, a Vienna. (<i>Prolungamento</i>)	Processo e dispositivo per la rigenerazione dell'aria espirata a fine di renderla adatta alla respirazione	13 giugno 1906	1
20	233-164	83808	2. Basse & Selve (Ditta), ad Altena (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements à la fabrication des compositions fulminantes	26 luglio »	3
19	233-122	83606	3. Bianchi Alberto Edoardo, a Milano	Processo di fabbricazione dei leucoderivati delle galloctanine a mezzo della corrente elettrica	3 id. »	3
26	234-41	83796	4. Bichel Christian Emil, ad Amburgo (Germania)	Procédé de fabrication d'un explosif plastique au moyen de trinitrotolnol	24 id. »	15
26	234-49	83805	5. Bühringer C. F. & Söhne (Società), a Waldohf, presso Mannheim (Germania)	Processo per la preparazione di ossidi d'alluminio combinati	25 id. »	15
6	232-64	83048	6. Bonandi Giovanni fu Giacomo, a Genova	Processo per produrre pece agglomerante	9 giugno »	1
22	233-175	83682	7. Bran Friedrich e van Oordt Gabriel, a Mannheim (Germania)	Procédé pour séparer la glucine de l'alumine et du fer par des acides et sels acides en particulier de l'acide carbonique et des bicarbonates alcalins. (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 luglio 1905</i>)	13 luglio »	6
20	233-170	83969	8. Catani Remo, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Procedimento per diminuire il consumo del carbone e degli elettrodi nelle riduzioni al forno elettrico e in special modo nella fabbricazione dei carburi	4 agosto »	1
20	233-169	83866	9. Cereseto Giovanni Battista fu Carlo e Castellucci Roberto, a Genova. (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio e procedimento <i>Excelsior</i> per l'estrazione del cremore di tartaro dalle vinacce sistema G. B. Rossi	16 luglio »	3

Data di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
15	233-4	83445	10. Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, a Francoforte s/M (Germania)	Procédé de fabrication d'hydrate d'alumine et d'aluminates	2 luglio 1906	15
31	234-153	83968	11. Choney Thomas Jefferson, a Lodi, Ohio (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei separatori di composti liquidi	4 agosto »	6
25	234-24	83775	12. Cirono Raffaello fu Fodele, a Roma	Nuova polvere nera per mina e per caccia	23 luglio »	1
26	234-50	83806	13. Claessen Conrad, a Berlino	Processo per la preparazione di polvere senza fumo	25 id. »	1
29	234-113	83897	14. Côte Eugène François e Febvre Jean Baptiste, a Lione (Francia)	Emploi de l'acide chlorhydrique gazeux à la fabrication du chlore par électrolyse de la dissolution régénérée d'une façon continue (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1905</i>)	10 id. »	6
29	234-127	83927	15. Dehnst Julius, ad Halensee presso Berlino	Processo per il trattamento di olii minerali	2 agosto »	1
12	232-215	83530	16. Desmarais & Morano Georges (Società), a Parigi, e Denis Maurice, a Mons (Belgio) (<i>Prolungamento</i>)	Dispositif perfectionné pour le filtrage et la filature des collodions et des solutions de cellulose	11 giugno »	5
11	232-164	83392	17. Dessau Morland Micholl, a Meriton, Surrey (Inghilterra)	Sostanza elastica ricavata dalle gomme di certe sapotacee	30 id. »	6
16	233-24	83473	18. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., a Elberfeld (Germania)	Procédé de production de nouvelles matières colorantes monoazoique teignant sur mordant	30 id. »	15
18	233-98	83570	19. Febvre Jean Baptiste, a Lione (Francia)	Ensemble d'appareils pour la fabrication du tétrachlorure de carbone en continu (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 giugno 1905</i>)	18 id. »	6
12	232-206	83478	20. Giussani Luigi, a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Sapone nero per finimenti e pelli da vetture « Servator »	30 id. »	2
22	233-200	84039	21. G. Roth (Ditta), a Vienna (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux explosifs	11 agosto »	1
6	232-73	83174	22. Hollings Alfred, a Chorlton-cum-Hardy (Inghilterra) (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux appareils pour comprimer le coton-poudre en blocs	19 giugno »	6
20	233-165	83826	23. Holoubek Franz, a Praga (Boemia) (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et appareil pour mouler rapidement une masse de savon chaude et liquide, au moyen desquels les opérations actuelles sont considérablement accélérées	16 luglio »	1
29	234-116	83905	24. Imbert Georges, a Nurnberg (Germania)	Procédé pour la fabrication d'acides gras oxygénés	31 id. »	6
22	233-186	83704	25. Jovignot Charles, a Parigi	Composition à base de caséine ou ses dérivés et son application à la fermeture hermétique des récipients en métal, verre, porcelaine, ecc. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 luglio 1905</i>)	6 id. »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione e scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
25	234-31	83782	26. Klein Paul, a Riga (Russia)	Procédé pour la production d'aluminates, d'acide chlorhydrique et de carbonate de soude, au moyen de matières alumineuses	23 luglio 1906	1
20	234-43	83798	27. Lanzoni Antonio, a Roma	Impiego della lignite nella produzione dei carburi dei metalli alcalino-terrosi dagli ossidi o dai carbonati degli stessi metalli, mediante i forni elettrici	25 id. »	1
18	233-81	82994	28. Levi Clemente, a Roma	Processo chimico per la preparazione industriale del solfato di potassio ed eventualmente del solfato di alluminio	9 giugno »	2
8	232-99	83239	29. Macpherson Robert e Heys William Edwin, a Manchester. (Inghilterra)	Détergent pour être employé avec les eaux crues ou salées. (Rivendicazione di priorità dal 16 novembre 1905)	22 id. »	6
23	233-222	84093	30. Mazza Edoardo fu Edoardo, a Torino. (Prolungamento)	Separatore centrifugo di miscugli gassosi, capace ancora di estrarne e ricuperarne gli elementi separati	24 luglio »	4
6	232-74	83178	31. Messerli Joséphine Marie Louise nata Imbert, a Les Ormes sur Vouzie (Francia). (Prolungamento)	Nouveau procédé permettant d'obtenir des gaz et des vapeurs, avec procédés, appareils et objets divers s'y rattachant	19 giugno »	1
9	232-101	83253	32. Peter Spence & Sons Limited, a Manchester (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfezionamenti nella manifattura dei bicromati dei metalli alcalini	25 id. »	6
20	233-150	83644	33. Rinman Erik Ludvig, ad Upsala (Svezia)	Procédé pour la fabrication de combinaisons d'alumine	9 luglio »	1
17	233-64	83518	34. Sabatier Paul, a Toulouse (Francia)	Procédé de préparation du méthane pur ou d'un mélange gazeux riche en méthane. (Rivendicazione di priorità dal 17 giugno 1905)	16 giugno »	6
10	232-133	83311	35. Schwerin Botho, a Monaco, Baviera (Germania). (Prolungamento)	Procédé et appareils pour extraire, par électro-osmose, l'eau et les sucs de matières minérales, végétales et animales	19 id. »	9
15	233-13	83454	36. Socal Angelo fu Giovanni, a Conegliano (Treviso)	Apparecchio per la distillazione di vini, vinacce e frutta fermentate	6 luglio »	1
13	232-237	83628	37. Société de Produits Chimiques et d'Explosifs Bergès Corbin & C. ie, a Grenoble (Francia). (Prolungamento)	Application de l'huile solidifiée à la fabrication des explosifs	21 giugno »	9
18	233-83	83535	38. Stern Johann e Molnar Sigmund, a Budapest	Processo per fabbricare i razzi	6 luglio »	1
9	232-130	83301	39. Strango Edward Halford e Graham Edward, a Londra. (Prolungamento)	Fabrication des liquides servant de véhicules aux matières colorantes dans la fabrication des peintures	28 giugno »	1
30	234-135	83938	40. Tiberto Luigi, a Firenze	Nuovo lubrificante per locomotive, veicoli ferroviari, macchine marine, meccanismi a grande velocità in genere	23 luglio »	1
16	233-28	83482	41. Vincent Amédée Etienne, a Parigi	Procédé et appareil pour la récupération de la benzine et autres produits volatils qui se dégagent pendant certaines opérations industrielles. (Rivendicazione di priorità dal 3 luglio 1905)	30 giugno »	3

Data di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
9	232-125	83296	42. Woodward George E., a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la produzione di celluloidi non infiammabile	28 giugno 1906	1
			XXV. Industrie diverse e miscellanea.			
8	232-96	83218	1. Bartz Henry J., a Berlino	Macchina per intrecciare cesti	13 giugno 1906	1
5	232-46	82677	2. Bianchi, Saleri & C. (Ditta), a Milano	Nuovo rivestimento per damigiane	7 maggio »	3
29	234-109	83885	3. Chazal Philippe, a Lione (Fran- cia)	Système de montage d'articles de broserie. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1905</i>)	10 luglio »	6
9	232-121	83292	4. Du Brul Napoléon, a Cincinnati (S. U. d'America). (<i>Prolunga- mento</i>)	Perfectionnements dans les machines à fa- briquer les cigarettes	27 giugno »	3
29	234-114	82900	5. Frankenberg Eduard, ad Hanno- ver (Germania)	Procédé pour donner de la résistance à de minces plaques de guttapercha de longueur arbitraire (papier de guttapercha). (<i>Riven- dicazione di priorità dal 18 settembre 1905</i>)	3 agosto »	6
10	232-149	83363	6. Giroux Emile, a Parigi. (<i>Prolun- gamento</i>)	Appareil servant à marquer les places	28 giugno »	5
25	234-15	83752	7. Litzler Antoine, a Mülhausen, Alsazia (Germania)	Nouveau procédé de fabrication d'une substance élastique	21 luglio »	1
19	233-131	83617	8. Riccardi Giovanni Maria Adolfo, a Torino. (<i>Attestato completivo</i>)	Imballaggio elastico e chiusura di sicurezza per damigiane ed altri recipienti	23 giugno »	—
8	232-84	83196	9. Schaack Theodor, a Colonia s/R (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Rivestimento di cartone cannellato per proteg- gere le bottiglie	22 id. »	1

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di ottobre 1906

		A nazionali	A stranieri	totale
Attestati originari	di privativa	137	202	339
	completivi	15	10	25
	di prolungamento	80	160	240
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e con riven- dicazione di priorità.				
		di privativa		
		completivi . .		
		2	71	73
		—	3	3
		234	446	680

Roma, addì 12 dicembre 1906.

Per il direttore capo della divisione 1^a: G. GIULIOZZI.